


N/A

LM3502SQX-16

Numéro d'article:	LM3502SQX-16
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

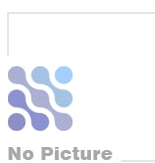
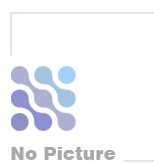
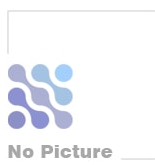
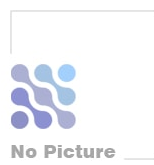
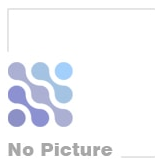
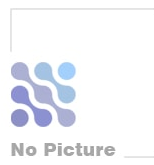
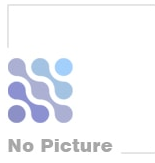
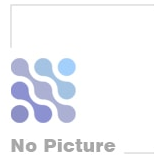
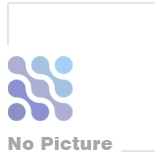
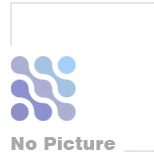
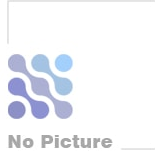
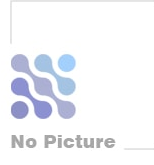
Spécifications de LM3502SQX-16

NUMÉRO D'ARTICLE	LM3502SQX-16
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	
ALIMENTATION EN TENSION (MIN)	2.5V
ALIMENTATION EN TENSION (MAX.)	5.5V
TENSION - SORTIE	16V
TYPE	DC DC Regulator
TOPOLOGIE	Step-Up (Boost)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-WQFN (4x4)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-WFQFN Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE SORTIES	2
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
COMMUTATEUR (S) INTERNE	Yes
LA FRÉQUENCE	1MHz
ATTÉNUATION	PWM
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	LED Driver IC 2 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) PWM Dimming 400mA (Switch) 16-WQFN (4x4)
COURANT - SORTIE / CANAL	400mA (Switch)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LM3502
APPLICATIONS	Backlight

Tags associés

LM3502SQX-16	Distributeur LM3502SQX-16	Fournisseur LM3502SQX-16
Prix LM3502SQX-16	Photos de LM3502SQX-16	LM3502SQX-16 Image
Fiche technique PDF LM3502SQX-16	LM3502SQX-16 Télécharger la fiche technique	Fiche technique LM3502SQX-16
Stock LM3502SQX-16	Acheter LM3502SQX-16	Acheter LM3502SQX-16
LM3502SQX-16	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>LM3502SQX-35 Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4194 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQ-25/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 5350 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3502SQ-16/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 3988 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQX-25 Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 5111 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3502SQX-16/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4581 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQ-44/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 5352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3502SQ-35 Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4952 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQX-44 Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 5999 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3502SQ-44 Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4743 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQX-35/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4093 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM3502SQ-35/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 5618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM3502SQX-25/NOPB Fabricants: N/A La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN En stock: 4210 pcs</p> <p>RFQ</p>