

N/A

TL3842DRE4-8

Numéro d'article:	TL3842DRE4-8
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive 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 TL3842DRE4-8

NUMÉRO D'ARTICLE	TL3842DRE4-8
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	10 V ~ 30 V
TOPOLOGIE	Boost, Flyback, Forward
REDRESSEUR SYNCHRONE	No
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
INTERFACES SÉRIE	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Transistor Driver
PHASES DE SORTIE	1
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
NOMBRE DE SORTIES	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	20 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Step-Up, Step-Up/Step-Down
FRÉQUENCE - COMMUTATION	Up to 500kHz
CYCLE DE SERVICE (MAX.)	97%
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Boost, Flyback, Forward Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Frequency Control
SYNCHRONISATION DE L'HORLOGE	No
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	TL3842

Tags associés

TL3842DRE4-8	Distributeur TL3842DRE4-8	Fournisseur TL3842DRE4-8
Prix TL3842DRE4-8	Photos de TL3842DRE4-8	TL3842DRE4-8 Image
Fiche technique PDF TL3842DRE4-8	TL3842DRE4-8 Télécharger la fiche technique	Fiche technique TL3842DRE4-8
Stock TL3842DRE4-8	Acheter TL3842DRE4-8	Acheter TL3842DRE4-8
TL3842DRE4-8	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

<p>TL3842DE4-8 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC En stock: 122372 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3842DR-8 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC En stock: 154569 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TL3843BD Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC En stock: 120153 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3843BD-8 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC En stock: 122805 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TL3842DR Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK CM 14SOIC En stock: 178240 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3842P Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8-DIP En stock: 140610 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TL3843BDR-8 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC En stock: 145205 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3842PG4 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8-DIP En stock: 101523 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TL3843BDR Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR MULT TOP 14SOIC En stock: 124520 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3842DR-8 Fabricants: Texas Instruments La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC En stock: 203074 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TL3842D Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK CM 14SOIC En stock: 5003 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL3842D-8 Fabricants: N/A La description: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC En stock: 72008 pcs</p> <p>RFQ</p>