



Sharp Microelectronics

PQ1CZ41H2ZZH

Numéro d'article:	PQ1CZ41H2ZZH
Fabricant / marque:	Sharp Microelectronics
Description du produit:	IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63
Feuilles de données:	PDF PQ1CZ41H2ZZH.pdf
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 PQ1CZ41H2ZZH

NUMÉRO D'ARTICLE	PQ1CZ41H2ZZH
FABRICANT	Sharp Microelectronics
LA DESCRIPTION	IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF PQ1CZ41H2ZZH.pdf
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	±1.26V
TENSION - SORTIE (MAX)	35V, -30V
TENSION - ENTRÉE (MIN)	8V
TENSION - ENTRÉE (MAX)	35V
TOPOLOGIE	Buck
REDRESSEUR SYNCHRONE	No
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SC-63
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	TO-252-6, DPak (5 Leads + Tab)
LE TYPE DE SORTIE	Adjustable
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive or Negative
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE SORTIES	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Step-Down
FRÉQUENCE - COMMUTATION	300kHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Buck Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable ±1.26V 1 Output 1.5A TO-252-6, DPak (5 Leads + Tab)
COURANT - SORTIE	1.5A

Tags associés

Sharp Microelectronics PQ1CZ41H2ZZH	Distributeur PQ1CZ41H2ZZH	Fournisseur PQ1CZ41H2ZZH
Prix PQ1CZ41H2ZZH	Photos de PQ1CZ41H2ZZH	PQ1CZ41H2ZZH Image
Fiche technique PDF PQ1CZ41H2ZZH	PQ1CZ41H2ZZH Télécharger la fiche technique	Fiche technique PQ1CZ41H2ZZH
Stock PQ1CZ41H2ZZH	Acheter PQ1CZ41H2ZZH	Acheter Sharp Microelectronics PQ1CZ41H2ZZH
Sharp Microelectronics PQ1CZ41H2ZZH	Fournisseur Sharp Microelectronics	Distributeur Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics PQ1CZ41H2ZZH	Sharp Electronics PQ1CZ41H2ZZH	

Produits connexes

<p>PQ1CZ21H2ZPH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1CZ38M2ZZ Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 0.8A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PQ1CZ21H2ZZH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1K303M2ZP Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LINEAR 3V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PQ1CZ21H2ZZ Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1K333M2ZPH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LIN 3.3V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PQ1CZ41H2ZPH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 1.5A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1K253M2ZP Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LIN 2.5V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PQ1K303M2ZPH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LINEAR 3V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1K253M2ZPH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LIN 2.5V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PQ1CZ38M2ZZH Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG BUCK INV ADJ 0.8A SC63 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PQ1K333M2ZP Fabricants: Sharp Microelectronics La description: IC REG LIN 3.3V 300MA SOT23L-6 En stock: Out stock RFQ</p>