

N/A

LM4140CCM-1.2

Numéro d'article:	LM4140CCM-1.2
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC
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.

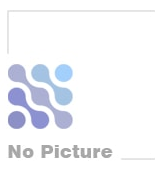
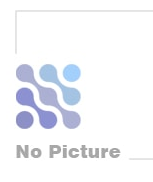
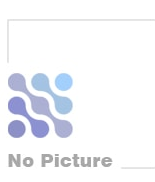
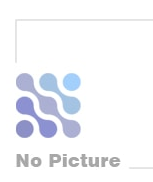
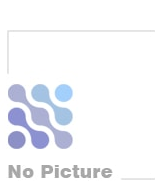
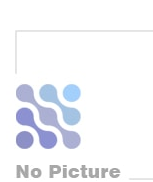

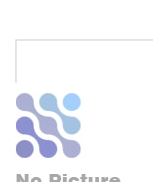

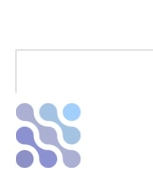

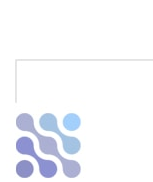
Spécifications de LM4140CCM-1.2

NUMÉRO D'ARTICLE	LM4140CCM-1.2
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	1.25V
TENSION - ENTRÉE	1.8 V ~ 5.5 V
TOLÉRANCE	±0.1%
COEFFICIENT DE TEMPÉRATURE	10ppm/°C
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
RÉFÉRENCE TYPE	Series
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Fixed
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
BRUIT - 10HZ À 10KHZ	-
BRUIT - 0.1HZ À 10HZ	2.2µVp-p
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Series Voltage Reference IC ±0.1% 8mA 8-SOIC
OFFRE ACTUELLE	375µA
COURANT - SORTIE	8mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LM4140

Tags associés

LM4140CCM-1.2	Distributeur LM4140CCM-1.2	Fournisseur LM4140CCM-1.2
Prix LM4140CCM-1.2	Photos de LM4140CCM-1.2	LM4140CCM-1.2 Image
Fiche technique PDF LM4140CCM-1.2	LM4140CCM-1.2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique LM4140CCM-1.2
Stock LM4140CCM-1.2	Acheter LM4140CCM-1.2	Acheter LM4140CCM-1.2
LM4140CCM-1.2	Fournisseur	Distributeur

Produits connexes

 <p>LM4140CCM-2.5/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC En stock: 46311 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140BCMX-2.5 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC En stock: 4843 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4140CCM-2.0 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC En stock: 5628 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140BCMX-4.1/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC En stock: 45499 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4140CCM-1.0 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 1.024V 8SOIC En stock: 5875 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140CCM-2.0/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC En stock: 60794 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4140BCMX-2.5/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC En stock: 47120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140CCM-4.1 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC En stock: 4490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4140CCM-1.2/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC En stock: 50447 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140CCM-1.0/NOPB Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 1.024V 8SOIC En stock: 51230 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4140BCMX-4.1 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC En stock: 5001 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4140CCM-2.5 Fabricants: N/A La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC En stock: 17352 pcs</p> <p>RFQ</p>