



Maxim Integrated

MAX1494CCJ+

Numéro d'article:	MAX1494CCJ+
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit	IC ADC 4.5 DGT LCD DVR 32LQFP
Feuilles de données:	1.MAX1494CCJ+.pdf 2.MAX1494CCJ+.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 MAX1494CCJ+

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX1494CCJ+
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC ADC 4.5 DGT LCD DVR 32LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.MAX1494CCJ+.pdf 2.MAX1494CCJ+.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.25 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	32-LQFP/32-TQFP (7x7)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	32-LQFP
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Serial
TYPE D'AFFICHAGE	LCD
CHIFFRES OU CARACTÈRES	A/D 4.5 Digits
OFFRE ACTUELLE	960µA
CONFIGURATION	7 Segment + 2 Annunciators
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MAX1494

Tags associés

Maxim Integrated MAX1494CCJ+	Distributeur MAX1494CCJ+	Fournisseur MAX1494CCJ+
Prix MAX1494CCJ+	Photos de MAX1494CCJ+	MAX1494CCJ+ Image
Fiche technique PDF MAX1494CCJ+	MAX1494CCJ+ Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX1494CCJ+
Stock MAX1494CCJ+	Acheter MAX1494CCJ+	Acheter Maxim Integrated MAX1494CCJ+
Maxim Integrated MAX1494CCJ+	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1494CCJ+		

Produits connexes

 <p>MAX14950CTO+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX14949GWE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: DGTL ISO 5KV 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX14949EWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: DGTL ISO 5KV 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX14954ETO+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN En stock: 440 pcs RFQ</p>
 <p>MAX14948EWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: DGTL ISO 5KV 16SOIC En stock: 40 pcs RFQ</p>	 <p>MAX14946EWE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC TXRX RS422/485 500KBPS 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX14948EWE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: DGTL ISO 5KV 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX14950CTO+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX14954ETO+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX14950ACTL+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 40TQFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX14949EWE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: DGTL ISO 5KV 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX14950ACTL+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC REDRIVER PCIE 4CH 40TQFN En stock: Out stock RFQ</p>