



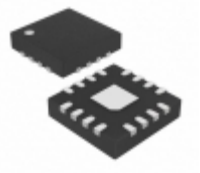
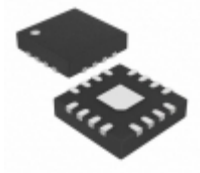
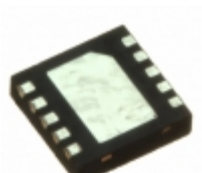


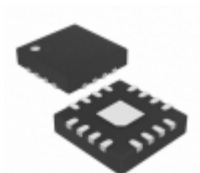
	<h2>MAX1324ECM+</h2>	
	Référence fabricant:	MAX1324ECM+
	Fabricant / Marque:	Maxim Integrated
	Une partie de la description:	IC ADC 14BIT 8CH 250KSPS 48LQFP
	Feuilles de données:	1.MAX1324ECM+.pdf 2.MAX1324ECM+.pdf
	Statut RoHs:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1839 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Caractéristiques

Numéro d'article	MAX1324ECM+
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC ADC 14BIT 8CH 250KSPS 48LQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	1839 pcs Stock
Séries	-
Type d'entrée	Single Ended
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Caractéristiques	Simultaneous Sampling
Configuration	MUX-S/H-ADC
Package / Boîte	48-LQFP
Package composant fournisseur	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	14
Taux d'échantillonnage (par seconde)	250k
Interface de données	Parallèle
Tension - Analogique, alimentation	5V
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 5.25 V
Nombre d'entrées	8
Ratio - S / H: ADC	8:1
Architecture	SAR
Référence type	External, Internal
Emballage	Tray

MAX1324ECM+ est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX1324ECM+, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX1324ECM+ Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX1324ECM+: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>MAX1323ECM+ Maxim Integrated IC ADC 14BIT 526KSPS 48LQFP</p>	 <p>MAX1324ECM+T Maxim Integrated IC ADC 14BIT 8CH 250KSPS 48LQFP</p>	 <p>MAX13237EETE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 3MBPS 16TQFN</p>	 <p>MAX13237EETE+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 3MBPS 16TQFN</p>
 <p>MAX13256ATB+T Maxim Integrated IC TRANSFORMER HBRIDGE 10TDFN</p>	 <p>MAX13253EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX13253</p>	 <p>MAX13256EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX13256</p>	 <p>MAX13236EETE+TGH7 Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS 16TQFN</p>

Hot Pièces

Plus

MAX13085ECSA+T	MAX13085EEPA	MAX13085EEPA+	MAX13085EESA	MAX13085EESA+
MAX13085EESA+T	MAX13085EESA-T	MAX13087EASA	MAX13087EESA	MAX13087EESA+T
MAX13088EASA+	MAX13088ECSA	MAX13088ECSA+T	MAX13088EESA	MAX13088EESA+T
MAX13089EESD	MAX13089EESD+T	MAX13089EESD+T	MAX1312ECM+	MAX13172ECI
MAX13174EC	MAX13174ECAG+	MAX13202EALT+T	MAX13204EALT+T	MAX13235EEUP+T
MAX13253ATB+T	MAX132AEWG-T	MAX132CNG+	MAX132ENG+	MAX132EWG+T
MAX13331GEE	MAX13331GEE/V	MAX13331GEE/V+	MAX13362ATL/V+	MAX13362ATL/V+T
MAX13366GTE/V+	MAX133CQH	MAX13411EESA	MAX13412EESA	MAX13430EETB+T
MAX13430EEUB+T	MAX13431EEUB+	MAX13433EESD+T	MAX13442EASA+	MAX13442EASA+T
MAX13443EASA	MAX134442EASA	MAX13448EESD	MAX13485EELA+T	MAX13485EESA

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited