








	<h2 style="color: red;">MAX953EUA-T</h2>	
	Référence fabricant:	MAX953EUA-T
	Fabricant / Marque:	Maxim Integrated
	Une partie de la description:	IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX
Feuilles de données:	1.MAX953EUA-T.pdf 2.MAX953EUA-T.pdf	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 1917 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	MAX953EUA-T
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplifiers - Special
État de la pièce	1917 pcs Stock
Séries	-
Type de montage	Surface Mount
Type	Amplifier, Comparator
Applications	Smart Card
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Package composant fournisseur	8-uMAX
Emballage	Tape & Reel (TR)

MAX953EUA-T est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX953EUA-T, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX953EUA-T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX953EUA-T: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>MAX953ESA MAXIM MAX953ESA MAXIM</p>	 <p>MAX953ESA+T Maxim Integrated IC OP AMP SS LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX953EUA Maxim Integrated IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX</p>	 <p>MAX9541AEE+ Maxim Integrated IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP</p>
 <p>MAX9541AEE+T Maxim Integrated IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP</p>	 <p>MAX953EUA+ Maxim Integrated IC OP AMP SS LP 8-UMAX</p>	 <p>MAX9540EUI+T Maxim Integrated IC EXTRACTOR 28-TSSOP</p>	 <p>MAX9540EUI+ Maxim Integrated IC EXTRACTOR 28-TSSOP</p>

Hot Pièces

Plus

⊕ MAX9502GEXK+T	➔ MAX9502GEXK-T	➔ MAX9502MEXK+T	D MAX9503EEEE	➔ MAX9503MEEE+
⊖ MAX9503MEEE+T	⊕ MAX9503METE+T	D MAX9504BEUT+T	➔ MAX9505ETE+T	➔ MAX9505ETE+TG075
⊕ MAX9509ATA	⊖ MAX9509ATA+T	⊕ MAX9513ATE+T	➔ MAX9516ALB+	➔ MAX9516ALB+
D MAX9516ALB+T	⊕ MAX9516ALB+TG47	⊖ MAX9516ELB+T	⊕ MAX951ESA+T	➔ MAX9526ATJ
➔ MAX9526ATJ+	➔ MAX9526ATJ+T	⊕ MAX9532AUB/V+T	⊖ MAX953ESA	➔ MAX953ESA+T
➔ MAX9541AEE+T	➔ MAX9546ESA+T	D MAX954ESA	⊕ MAX954ESA+T	⊖ MAX9584AUA+T
⊕ MAX9585AUB	D MAX9586AZK+T	➔ MAX9588AUA+	➔ MAX9588AUA+T	➔ MAX9590ETU+
⊖ MAX9590ETU+T	⊕ MAX9591ETU+	➔ MAX9591ETU+T	➔ MAX9595CTM+T	➔ MAX9606EWL+CEX
⊕ MAX9606EWL+T	⊖ MAX9611AUB	⊕ MAX9611AUB+T	D MAX9613AXT+T	➔ MAX9614AXT+T
➔ MAX9615AXA+T	⊕ MAX961ESA	⊖ MAX961ESA+	⊕ MAX961ESA+T	➔ MAX961EUA

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