








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9657AEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9657AEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX9657AEE+T.pdf 2.MAX9657AEE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 50 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9657AEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Slew Rate	65 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	21mA
Strom - Ausgang / Kanal	140mA
Anwendungen	General Purpose
-3db Bandbreite	27MHz

MAX9657AEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9657AEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9657AEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9657AEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9658AEE+ Maxim Integrated IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP	 MAX9657EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9657	 MAX9656AEP+ Maxim Integrated IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP	 MAX9656AEP+T Maxim Integrated IC VIDEO SWIT DUAL SCART 20QSOP
 MAX9658EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9658	 MAX9655AEE+T Maxim Integrated IC SW VIDEO LOW POWER 16-QSOP	 MAX965ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	 MAX9656EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9656

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9657AEE+T Maxim Integrated	MAX9657AEE+T Datenblatt	MAX9657AEE+T-Datenblätter	MAX9657AEE+T PDF	Maxim Integrated MAX9657AEE+T
MAX9657AEE+T Electronic	MAX9657AEE+T-Komponenten	MAX9657AEE+T-Verteiler	MAX9657AEE+T-Bild	MAX9657AEE+T-Teil
MAX9657AEE+T Preis	MAX9657AEE+T Hersteller	MAX9657AEE+T Bild	MAX9657AEE+T Aktie	MAX9657AEE+T Inventar
MAX9657AEE+T Neu	MAX9657AEE+T Original	MAX9657AEE+T garantiert	MAX9657AEE+T RFQ	MAX9657AEE+T Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited