


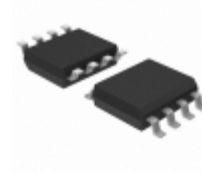



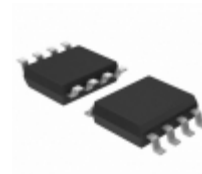

	<h2>MAX9658AEE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9658AEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9658AEE+T.pdf 2.MAX9658AEE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9658AEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	-
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	21mA
Strom - Ausgang / Kanal	140mA
Anwendungen	Filter
-3db Bandbreite	-

MAX9658AEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9658AEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9658AEE+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 MAX9658AEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9656EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9656</p>	 <p>MAX965ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX965ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9658EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9658</p>
 <p>MAX965ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9658AEE+ Maxim Integrated IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP</p>	 <p>MAX965ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9657EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9657</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9658AEE+T Maxim Integrated	MAX9658AEE+T Datenblatt	MAX9658AEE+T-Datenblätter	MAX9658AEE+T PDF	Maxim Integrated MAX9658AEE+T
MAX9658AEE+T Electronic	MAX9658AEE+T-Komponenten	MAX9658AEE+T-Verteiler	MAX9658AEE+T-Bild	MAX9658AEE+T-Teil
MAX9658AEE+T Preis	MAX9658AEE+T Hersteller	MAX9658AEE+T Bild	MAX9658AEE+T Aktie	MAX9658AEE+T Inventar
MAX9658AEE+T Neu	MAX9658AEE+T Original	MAX9658AEE+T garantiert	MAX9658AEE+T RFQ	MAX9658AEE+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