




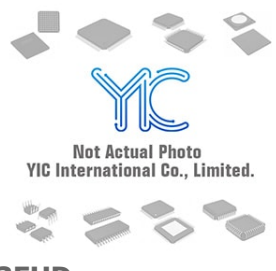




	<h2 style="color: red;">MAX40658ETA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX40658ETA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX40658ETA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX40658ETA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (3x3)
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential
Andere Namen	MAX40658ETA+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	520MHz
detaillierte Beschreibung	Transimpedance Amplifier 1 Circuit Differential 8-TDFN
Strom - Versorgung	21mA
Verstärkertyp	Transimpedance

MAX40658ETA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX40658ETA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX40658ETA+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 MAX40658ETA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4063EUD+T</b> Maxim Integrated IC PREAMP AUDIO STER AB 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4066ACEE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4066ACEE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4063EUD</b> MAXIM MAXIM TSSOP14</p>
 <p><b>MAX40658ETA+</b> Maxim Integrated IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN</p>	 <p><b>MAX4066ACEE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4063ETE+T</b> Maxim Integrated IC PREAMP AUDIO STER AB 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4063EUD+</b> Maxim Integrated IC PREAMP AUDIO STER AB 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX40658ETA+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX40658ETA+T</a>
<a href="#">MAX40658ETA+T Electronic</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T-Bild</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T-Teil</a>
<a href="#">MAX40658ETA+T Preis</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Bild</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Aktie</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Inventar</a>
<a href="#">MAX40658ETA+T Neu</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Original</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T garantiert</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T RFQ</a>	<a href="#">MAX40658ETA+T Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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