

	<h2 style="color: red;">MAX6774BTALD3+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6774BTALD3+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX6774BTALD3+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


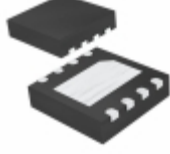
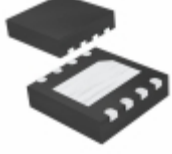
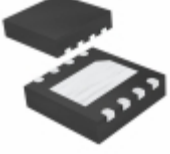

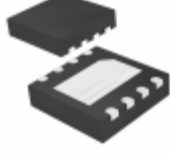
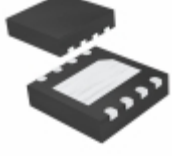
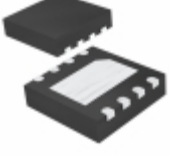
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6774BTALD3+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.625V, Adj
Art	Regulator/Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	35 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-TDFN-EP

MAX6774BTALD3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6774BTALD3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6774BTALD3+ 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 MAX6774BTALD3+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6774TALD2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6774BTALD3+T Maxim Integrated IC REG W/SUPERVISOR AUTO 8-TDFN</p>	 <p>MAX6774BTALD0+T Maxim Integrated IC REG W/SUPERVISOR AUTO 8-TDFN</p>	 <p>MAX6773TATD2+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 8-TDFN</p>
 <p>MAX6773TAWD1+T MAXIM MAX6773TAWD1+T MAXIM</p>	 <p>MAX6774TALD2+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 5V 8-TDFN</p>	 <p>MAX6774BTASD2+T Maxim Integrated IC REG W/SUPERVISOR AUTO 8-TDFN</p>	 <p>MAX6774TALD3+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 5V 8-TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6774BTALD3+ Maxim Integrated	MAX6774BTALD3+ Datenblatt	MAX6774BTALD3+-Datenblätter	MAX6774BTALD3+ PDF	Maxim Integrated MAX6774BTALD3+
MAX6774BTALD3+ Electronic	MAX6774BTALD3+-Komponenten	MAX6774BTALD3+-Verteiler	MAX6774BTALD3+-Bild	MAX6774BTALD3+-Teil
MAX6774BTALD3+ Preis	MAX6774BTALD3+ Hersteller	MAX6774BTALD3+ Bild	MAX6774BTALD3+ Aktie	MAX6774BTALD3+ Inventar
MAX6774BTALD3+ Neu	MAX6774BTALD3+ Original	MAX6774BTALD3+ garantiert	MAX6774BTALD3+ RFQ	MAX6774BTALD3+ 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