
	<h2>MAX14579AEETA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX14579AEETA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX14579AEETA+T.pdf 2.MAX14579AEETA+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>	



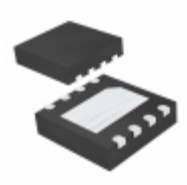




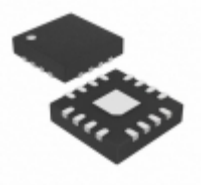
Spezifikationen

Teilenummer	MAX14579AEETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Technische Daten	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kanäle	1
Schnittstelle	Analog
Funktion	Detection Switch
Anwendungen	Consumer Audio

MAX14579AEETA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14579AEETA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14579AEETA+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 MAX14579AEETA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX14581EWC+T Maxim Integrated IC TXRX USB 2.0 FS 3WIRE 12WLP</p>	 <p>MAX14578EEWC+T Maxim Integrated IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP</p>	 <p>MAX14579EETA+T Maxim Integrated IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN</p>	 <p>MAX14578EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14578</p>
 <p>MAX14582EWC+T Maxim Integrated IC TXRX USB 2.0 FS 5WIRE 12WLP</p>	 <p>MAX1457ACJ MAXIM MAX1457ACJ MAXIM</p>	 <p>MAX14578EWC+ Maxim Integrated IC ADC</p>	 <p>MAX14578EETE+T Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14579AEETA+T Maxim Integrated	MAX14579AEETA+T Datenblatt	MAX14579AEETA+T-Datenblätter	MAX14579AEETA+T PDF	Maxim Integrated MAX14579AEETA+T
MAX14579AEETA+T Electronic	MAX14579AEETA+T-Komponenten	MAX14579AEETA+T-Verteiler	MAX14579AEETA+T-Bild	MAX14579AEETA+T-Teil
MAX14579AEETA+T Preis	MAX14579AEETA+T Hersteller	MAX14579AEETA+T Bild	MAX14579AEETA+T Aktie	MAX14579AEETA+T Inventar
MAX14579AEETA+T Neu	MAX14579AEETA+T Original	MAX14579AEETA+T garantiert	MAX14579AEETA+T RFQ	MAX14579AEETA+T Online bestellen