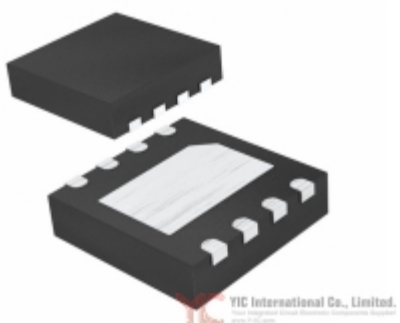

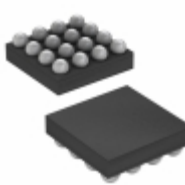






	<h2 style="color: #E67E22;">MAX14579EETA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14579EETA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN
	Datenblätter:	1.MAX14579EETA+T.pdf 2.MAX14579EETA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3353 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14579EETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	3353 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Technische Daten	-
Anzahl der Kanäle	1
Schnittstelle	Analog
Anwendungen	Consumer Audio
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Funktion	Detection Switch
Verpackung	Cut Tape (CT)

MAX14579EETA+T ist neu im Original, Suche MAX14579EETA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX14579EETA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX14579EETA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX14578EWC+T Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP</p>	 <p>MAX14583EEWE+T Maxim Integrated IC MUX 8:2 18 OHM 16WLP</p>	 <p>MAX14578EEWC+T Maxim Integrated IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP</p>	 <p>MAX14578EWC+ Maxim Integrated IC ADC</p>
 <p>MAX1457ACJ MAXIM MAX1457ACJ MAXIM</p>	 <p>MAX14579AEETA+T Maxim Integrated IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN</p>	 <p>MAX14581EWC+T Maxim Integrated IC TXRX USB 2.0 FS 3WIRE 12WLP</p>	 <p>MAX14578EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14578</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX14526EEWP+	➡️ MAX14526EEWP+T	➡️ MAX14526EEWP+VMI	D MAX14526EEWP-TCJ8	➡️ MAX14527ETA+T
⚡️ MAX14528ETA+	⚙️ MAX14528ETA+T	D MAX1452AAE+T	➡️ MAX14530EEWC+T	➡️ MAX14540AEEWP
⚙️ MAX14540EEWP+T	⚡️ MAX14550AEETB+T	⚙️ MAX14550EETB	➡️ MAX14550EETB+T	➡️ MAX1455AAE-T
D MAX14566BEETA	⚙️ MAX14566BEETA+	⚡️ MAX14566BEETA+T	⚙️ MAX14572EUD+	➡️ MAX14572EUD+T
➡️ MAX14575C	➡️ MAX14575CETA+T	⚙️ MAX14576EVB+T	⚡️ MAX14577EEWA+T	➡️ MAX14578EEWC+T
➡️ MAX1457ACJ	➡️ MAX14583EEWE+T	D MAX14593EEWV+TG1A	⚙️ MAX14616AEWA+T	⚡️ MAX14616AEWA-T
⚙️ MAX14628ETA+T	D MAX14634EWC+T	➡️ MAX14640ETA	➡️ MAX14640ETA+T	➡️ MAX14641ETA+
⚡️ MAX14641ETA+T	⚙️ MAX14648BEWA+T	➡️ MAX14648EWA+TG1A	➡️ MAX14650EZA+T	➡️ MAX14654EWC+T
⚙️ MAX14656EWE+T	⚡️ MAX14656EWE-T	⚙️ MAX14672ETB+T	D MAX14675CESE	➡️ MAX14675CESE+
➡️ MAX14675CESE+T	⚙️ MAX14676EEWO	⚡️ MAX14676EEWO+T	⚙️ MAX14677EZA	➡️ MAX14680EWC-T

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