



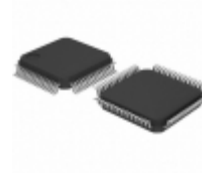
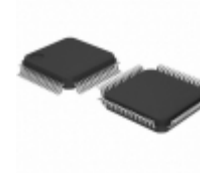




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX2992ECB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2992ECB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP
	Datenblätter:	1.MAX2992ECB+T.pdf 2.MAX2992ECB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1976 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX2992ECB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	1976 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SPI, UART
Enthält	-
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	-
Spannungsversorgung	-
Funktion	Transceiver
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX2992ECB+T ist neu im Original, Suche MAX2992ECB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX2992ECB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX2992ECB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX2991ECM+T Maxim Integrated IC TXRX FRONT-END 48LQFP</p>	 <p>MAX2990EVKITF# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX2990/1</p>	 <p>MAX2992GCB+ Maxim Integrated IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP</p>	 <p>MAX2992GCB+T Maxim Integrated IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP</p>
 <p>MAX2992ECB+ Maxim Integrated IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP</p>	 <p>MAX29F016MC-90 MAX MAX29F016MC-90 MAX</p>	 <p>MAX29K000B Vishay Precision Group RES 29K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX2991ECM MAX MAX2991ECM MAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊖ MAX2839ETN+T	↔ MAX2839ETN+TD	⇒ MAX2842ETN+T	D MAX2850+	⇒ MAX28500GSA-W21+
⊕ MAX2850ITK+T	⊖ MAX2870ETJ+T	D MAX2900ETI+	⇒ MAX2906ETL+T	⇒ MAX291CPA
⊖ MAX291CPA+	⊕ MAX291EPA	⊖ MAX292CSA+T	↔ MAX292CWE	⇒ MAX292EWE
D MAX293ESA+	⊖ MAX295CPA	⊕ MAX296CSA+T	⊖ MAX296CWE	⇒ MAX296CWE-T
⇒ MAX297CWE	↔ MAX297CWE+T	⊖ MAX297CWE-T	⊕ MAX297EWE	⇒ MAX2991ECM+T
↔ MAX3000EEUP+T	⇒ MAX3001EEBP+T	D MAX3001EEWP+T	⊖ MAX3002EUP+T	⊕ MAX3007EBP-T
⊖ MAX3013EGP	D MAX3013EUP+T	⇒ MAX301CPE	↔ MAX3023EBC	⇒ MAX3023EBC+T
⊕ MAX3023EBC+TAXIM	⊖ MAX3023EUD+T	↔ MAX3030ECSE	⇒ MAX3030ECUE+T	⇒ MAX3030EESE
⊖ MAX3030EEESE+T	⊕ MAX3030EEUE+T	⊖ MAX3031ECSE	D MAX3031EESE	⇒ MAX3032ECUE
↔ MAX3032ECUE+T	⊖ MAX3032ECUE-T	⊕ MAX3033ECSE	⊖ MAX3033EESE	⇒ MAX3033EEUE

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