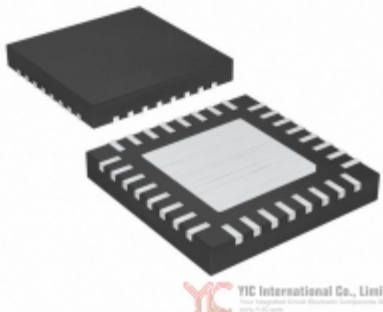
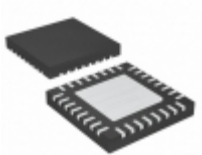
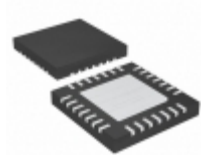


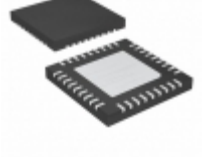

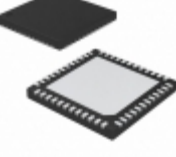
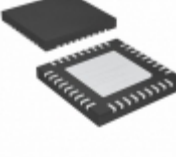
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1997ETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1997ETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC PWR SUPPLY TFT LCD 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX1997ETJ+T.pdf 2.MAX1997ETJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3463 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1997ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PWR SUPPLY TFT LCD 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3463 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Controller, TFT LCD
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Spannung - Ausgabe	2.7 V ~ 13 V
Anzahl der Ausgänge	5
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1997ETJ+T ist neu im Original, Suche MAX1997ETJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1997ETJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1997ETJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1997ETJ+ Maxim Integrated IC PWR SUPPLY TFT LCD 32TQFN</p>	 <p>MAX1996AETI+ Maxim Integrated IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 28TQFN</p>	 <p>MAX19985ETX+ Maxim Integrated IC DOWNCONVERSION MIXER 36TQFN</p>	 <p>MAX1993ETG-TG069 MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>MAX19993ETX+ Maxim Integrated IC MIXER 1.2-1.7GHZ DWN 36TQFN</p>	 <p>MAX1997ETJ MAXIM MAX1997ETJ MAXIM</p>	 <p>MAX1994ETM+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG DL 48TQFN</p>	 <p>MAX19985AETX+T Maxim Integrated IC MIXER 700MHZ-1GHZ DWN 36TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1987ETM+TG05	➔ MAX1987ETM-TG096	➔ MAX1988ETM	D MAX1988ETM+	➔ MAX1988ETM+T
⊠ MAX1988ETM+TG	⊗ MAX1988ETM-TG075	D MAX1989MEE	➔ MAX1989MEE+T	➔ MAX1989MEE+TG05
⊗ MAX1989MUE+T	⊠ MAX1989MUE+TG05	⊗ MAX1991EEI	➔ MAX1992ETG	➔ MAX1992ETG+T
D MAX1993ETG	⊗ MAX1993ETG+	⊠ MAX1993ETG+T	⊗ MAX1993ETG+TG069	➔ MAX1993ETG+TG075
➔ MAX1993ETG+TG40	➔ MAX1993ETG-T	⊗ MAX1993ETG-TG05	⊠ MAX1997ETJ	➔ MAX1997ETJ+
➔ MAX19985AETX+T	➔ MAX19993ETX+T	D MAX19994AETX+T	⊗ MAX19995ETX+	⊠ MAX19996AETP+T
⊗ MAX19997AETX+T	D MAX1999EEI	➔ MAX1999EEI+T	➔ MAX1999EEI+TG	➔ MAX1999EEI+TG05
⊠ MAX1999EEI+TGC1	⊗ MAX1999EEI-T	➔ MAX1999AEWI	➔ MAX20003ATPAV+T	➔ MAX20021AIAV+
⊗ MAX20021AIAV+	⊠ MAX20024AGXXG/V+T	⊗ MAX2003ACSE	D MAX2003CSE	➔ MAX2003CWE
➔ MAX20042EGEEV+T	⊗ MAX20051AUDV+TW	⊠ MAX2010ETI	⊗ MAX2015EUA	➔ MAX2015EUA+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