



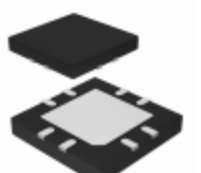




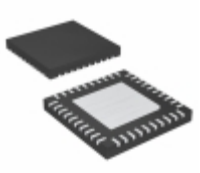

	<h2>MAX1748EUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1748EUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX1748EUE+T.pdf 2.MAX1748EUE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9917 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1748EUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9917 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Converter, TFT LCD
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Spannung - Ausgabe	2.7 V ~ 13 V
Anzahl der Ausgänge	3
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1748EUE+T ist neu im Original, Suche MAX1748EUE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1748EUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1748EUE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1748EUE+ Maxim Integrated IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP</p>	 <p>MAX17491GTA+ Maxim Integrated IC MOSFET DVR NOTEBOOK</p>	 <p>MAX1748EUE-T MAX MAX1748EUE-T MAX</p>	 <p>MAX1748EUE+TG104 MAXIM MAXIM TSSOP-16</p>
 <p>MAX1748EUE-TG068 MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p>MAX1748EUE MAXIM MAX1748EUE MAXIM</p>	 <p>MAX17482GTL+T Maxim Integrated IC CTRL PWM DUAL IMVP-6.5 40TQFN</p>	 <p>MAX1748EVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX1748 MAX1779</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|-----------------|------------------|
| ⊕ MAX173EWG+ | ➔ MAX17411GTM | ➔ MAX17411GTM+T | D MAX17415ETP+T | ➔ MAX17419GTA |
| ⊖ MAX1742EEE | ⊕ MAX1742EEE+T | D MAX17434G | ➔ MAX17434GTL+T | ➔ MAX1744AUB |
| ⊕ MAX1744EUB+ | ⊖ MAX1744EUB+T | ⊕ MAX1744EUB-T | ➔ MAX1744EUB/V+ | ➔ MAX1744EUB/V+T |
| D MAX1745AEUB+ | ⊕ MAX1745AUB+T | ⊖ MAX1745EUB | ⊕ MAX1745EUB+T | ➔ MAX1745EUB-T |
| ➔ MAX1745EUB/V | ➔ MAX1747EUP+T | ⊕ MAX1747EUP-T | ⊖ MAX17480GTL+T | ➔ MAX1748EUE |
| ➔ MAX1748EUE-T | ➔ MAX17491GTA+ | D MAX17491GTA+T | ⊕ MAX17491GUA+ | ⊖ MAX1749EUK |
| ⊕ MAX1749EUK+T | D MAX1749EUK-T | ➔ MAX174ACPI+ | ➔ MAX174AEPI+ | ➔ MAX174BCPI+ |
| ⊖ MAX174BCWI+ | ⊕ MAX174BEWI+ | ➔ MAX17511CGTL+T | ➔ MAX17511GTL+T | ➔ MAX17511TGTL+W |
| ⊕ MAX17550ATB+T | ⊖ MAX17550AUB+T | ⊕ MAX1757EAI | D MAX17582GTM | ➔ MAX1759EUB+ |
| ➔ MAX1759EUB+T | ⊕ MAX1759EUB-TG069 | ⊖ MAX17601ASA | ⊕ MAX1760EUB+ | ➔ MAX1760EUB+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