	<h2 style="color: #e67e22;">MAX759CWE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX759CWE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX759CWE+T.pdf 2.MAX759CWE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX759CWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	-15V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	11V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	185kHz
Strom - Ausgabe	300mA

MAX759CWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX759CWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX759CWE+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 MAX759CWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX759EWE+ Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>MAX75K000B Vishay Precision Group RES 75K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX75K500B Vishay Precision Group RES 75.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX759CWE+ Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>
 <p>MAX759CPD Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 14DIP</p>	 <p>MAX759EWE+T Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>MAX759CWE Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>MAX758MJA/883B Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.75A 18DIP COTS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX759CWE+T Maxim Integrated	MAX759CWE+T Datenblatt	MAX759CWE+T-Datenblätter	MAX759CWE+T PDF	Maxim Integrated MAX759CWE+T
MAX759CWE+T Electronic	MAX759CWE+T-Komponenten	MAX759CWE+T-Verteiler	MAX759CWE+T-Bild	MAX759CWE+T-Teil
MAX759CWE+T Preis	MAX759CWE+T Hersteller	MAX759CWE+T Bild	MAX759CWE+T Aktie	MAX759CWE+T Inventar
MAX759CWE+T Neu	MAX759CWE+T Original	MAX759CWE+T garantiert	MAX759CWE+T RFQ	MAX759CWE+T Online bestellen

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