





	<h2>MAX618EEE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX618EEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX618EEE+T.pdf 2.MAX618EEE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX618EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	28V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	28V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	250kHz
Strom - Ausgabe	1.4A (Switch)

MAX618EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX618EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX618EEE+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 MAX618EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6190AESE MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX6177BASA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6177BASA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190AESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>
 <p>MAX6190AESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190AESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC</p>	 <p>MAX6190AESA-T MAXIM MAXIM SOP-8L-</p>	 <p>MAX618EEE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX618EEE+T Maxim Integrated	MAX618EEE+T Datenblatt	MAX618EEE+T-Datenblätter	MAX618EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX618EEE+T
MAX618EEE+T Electronic	MAX618EEE+T-Komponenten	MAX618EEE+T-Verteiler	MAX618EEE+T-Bild	MAX618EEE+T-Teil
MAX618EEE+T Preis	MAX618EEE+T Hersteller	MAX618EEE+T Bild	MAX618EEE+T Aktie	MAX618EEE+T Inventar
MAX618EEE+T Neu	MAX618EEE+T Original	MAX618EEE+T garantiert	MAX618EEE+T RFQ	MAX618EEE+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