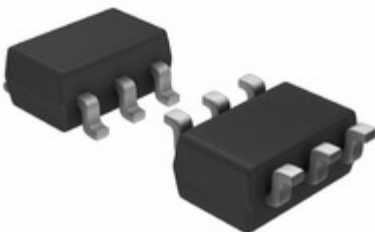










	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1697UEUT-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1697UEUT-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 60MA SOT23
	Datenblätter:	 MAX1697UEUT-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1697UEUT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 60MA SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	120kHz ~ 400kHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	60mA
Basisteilenummer	MAX1697

MAX1697UEUT-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1697UEUT-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1697UEUT-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 MAX1697UEUT-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1697TEUT+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 60MA SOT23</p>	 <p>MAX16984EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR AUTOMOTIVE HI</p>	 <p>MAX1697UEUT+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 60MA SOT23</p>	 <p>MAX16983GUB/V+T MAXIM MAX16983GUB/V+T MAXIM</p>
 <p>MAX1697UEUT MAXIM MAX1697UEUT MAXIM</p>	 <p>MAX1697TEUT#TG16 Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 60MA SOT23</p>	 <p>MAX16984RATI/V MAXIM MAXIM QFN28</p>	 <p>MAX16984RATI MAX MAX16984RATI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1697UEUT-T Maxim Integrated	MAX1697UEUT-T Datenblatt	MAX1697UEUT-T-Datenblätter	MAX1697UEUT-T PDF	Maxim Integrated MAX1697UEUT-T
MAX1697UEUT-T Electronic	MAX1697UEUT-T-Komponenten	MAX1697UEUT-T-Verteiler	MAX1697UEUT-T-Bild	MAX1697UEUT-T-Teil
MAX1697UEUT-T Preis	MAX1697UEUT-T Hersteller	MAX1697UEUT-T Bild	MAX1697UEUT-T Aktie	MAX1697UEUT-T Inventar
MAX1697UEUT-T Neu	MAX1697UEUT-T Original	MAX1697UEUT-T garantiert	MAX1697UEUT-T RFQ	MAX1697UEUT-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