


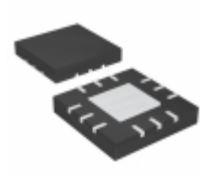
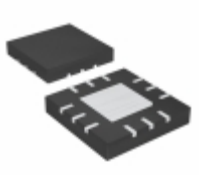
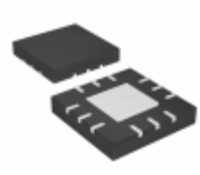




	<h2 style="color: red;">MAX17271ETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17271ETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG 3OUT BUCK-BST 16TQFN
Datenblätter:	 MAX17271ETE+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17271ETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG 3OUT BUCK-BST 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.175V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	1µA

MAX17271ETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17271ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17271ETE+ 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 MAX17271ETE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX1726EUK50+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V 20MA SOT23-5</p>	 <p>MAX17290ETCD+T Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/ SEPIC CONTROL</p>	 <p>MAX17290ETCC+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL</p>	 <p>MAX17290ETCD+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/ SEPIC CONTROL</p>
 <p>MAX1726EUK33+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 20MA SOT23-5</p>	 <p>MAX17271EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX17271</p>	 <p>MAX1726EUK50+TG48 Maxim Integrated IC REG LDO 5V 20MA SOT23-5</p>	 <p>MAX1726EUK50 MAXIM MAX1726EUK50 MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17271ETE+ Maxim Integrated	MAX17271ETE+ Datenblatt	MAX17271ETE+-Datenblätter	MAX17271ETE+ PDF	Maxim Integrated MAX17271ETE+
MAX17271ETE+ Electronic	MAX17271ETE+-Komponenten	MAX17271ETE+-Verteiler	MAX17271ETE+-Bild	MAX17271ETE+-Teil
MAX17271ETE+ Preis	MAX17271ETE+ Hersteller	MAX17271ETE+ Bild	MAX17271ETE+ Aktie	MAX17271ETE+ Inventar
MAX17271ETE+ Neu	MAX17271ETE+ Original	MAX17271ETE+ garantiert	MAX17271ETE+ RFQ	MAX17271ETE+ 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