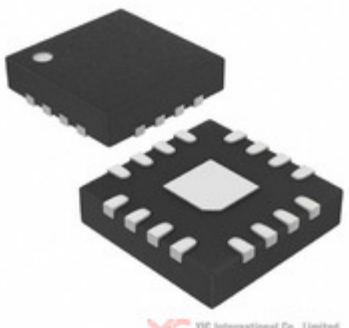

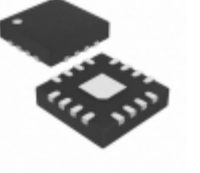
	<h2 style="color: red;">MAX4211CETE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4211CETE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4211CETE-T.pdf 2.MAX4211CETE-T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4211CETE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Eingang	4 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Abtastmethode	High-Side
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Current Monitor
detaillierte Beschreibung	Current Monitor Regulator High-Side 16-TQFN (4x4)
Strom - Ausgabe	-
Basisteilenummer	MAX4211
Genauigkeit	±0.5%

MAX4211CETE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4211CETE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4211CETE-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 MAX4211CETE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4211CEUE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	 MAX4211BEUE+T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	 MAX4211CETE+T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR HSIDE QFN	 MAX4211BEUE-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16- TSSOP
 MAX4211CEUE+ Maxim Integrated IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	 MAX4211CETE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	 MAX4211DETE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	 MAX4211DETE+ Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX4211CETE-T Maxim Integrated	MAX4211CETE-T Datenblatt	MAX4211CETE-T-Datenblätter	MAX4211CETE-T PDF	Maxim Integrated MAX4211CETE-T
MAX4211CETE-T Electronic	MAX4211CETE-T-Komponenten	MAX4211CETE-T-Verteiler	MAX4211CETE-T-Bild	MAX4211CETE-T-Teil
MAX4211CETE-T Preis	MAX4211CETE-T Hersteller	MAX4211CETE-T Bild	MAX4211CETE-T Aktie	MAX4211CETE-T Inventar
MAX4211CETE-T Neu	MAX4211CETE-T Original	MAX4211CETE-T garantiert	MAX4211CETE-T RFQ	MAX4211CETE-T Online bestellen