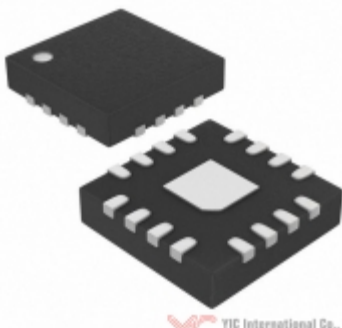



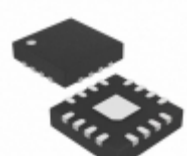



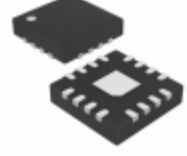
	<h2>MAX4211FETE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4211FETE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4211FETE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211FETE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2408 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4211FETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	2408 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4 V ~ 28 V
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Funktion	Current Monitor
Strom - Ausgabe	-
Abtastmethode	High-Side
Genauigkeit	±0.5%
Verpackung	Tube

MAX4211FETE+ ist neu im Original, Suche MAX4211FETE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4211FETE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4211FETE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4211FEUE+</b> Maxim Integrated IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211EEUE+</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211FEUE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 16- TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211FETE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>
 <p><b>MAX4211EEUE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211EEUE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211FEUE+T</b> Maxim Integrated IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211FETE-T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4185EUB	↔ MAX4185EUB+TG075	⇒ MAX4187ESD	D MAX4187ESD+TG074	⇒ MAX4193CPA
⊣ MAX4193CSA	⊗ MAX4193CSA+T	D MAX4193CSA-T	⇒ MAX4193ESA	⇒ MAX4193ESA+T
⊗ MAX4194ESA	⊣ MAX4194ESA+T	⊗ MAX4195ESA	↔ MAX4198ESA+	⇒ MAX4198EUA
D MAX4199ESA+	⊗ MAX419LEUA+	⊣ MAX4200ESA-T	⊗ MAX4200EUK+T	⇒ MAX4204ESA
⇒ MAX4204ESA+	↔ MAX4206ETE+T	⊗ MAX4208AUA+T	⊣ MAX4210BETT+T	⇒ MAX4211AEUE+
↔ MAX4211FETE+T	⇒ MAX4212EUK+T	D MAX4212EUK-T	⊗ MAX4213ESA	⊣ MAX4213ESA+
⊗ MAX4213ESA+T	D MAX4213EUA	⇒ MAX4214EUK	↔ MAX4215ESA+	⇒ MAX4215EUA+T
⊣ MAX4216ESA	⊗ MAX4216ESA+	↔ MAX4216ESA+T	⇒ MAX4216EUA+T	⇒ MAX4217ESA+
⊗ MAX4217ESA+T	⊣ MAX4218EEE+T	⊗ MAX4218ESD	D MAX4218ESD+T	⇒ MAX4218ESD-T
↔ MAX4219EEE	⊗ MAX4219ESD	⊣ MAX4220ESD-T	⊗ MAX4222ESD	⇒ MAX4223ESA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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