
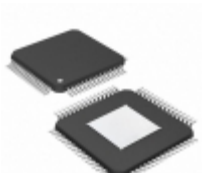

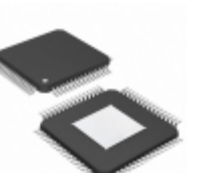


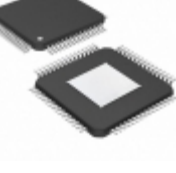

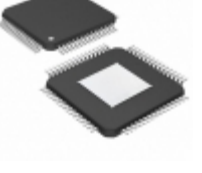
	<h2>MAX9951FCCB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9951FCCB+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PPMU DUAL SPI 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9951FCCB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9951FCCB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9951FCCB+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC PPMU DUAL SPI 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Spezielle ICs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Parametric Measurement Unit
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP-EP (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Automatic Test Equipment

MAX9951FCCB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9951FCCB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9951FCCB+ 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 MAX9951FCCB+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9951DCCB+TD</b> Maxim Integrated IC PMU DUAL 64TQFP</p>	 <p><b>MAX9950DCCB</b> MAXIM MAXIM QFP</p>	 <p><b>MAX9950DCCB+D</b> Maxim Integrated IC PPMU DUAL SPI 64TQFP</p>	 <p><b>MAX9959DCCQ+D</b> Maxim Integrated IC DEVICE PWR SUPPLY 100TQFP</p>
 <p><b>MAX9959EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX9959</p>	 <p><b>MAX9950DCCB+TD</b> Maxim Integrated IC PMU DUAL 64TQFP</p>	 <p><b>MAX9957CCB+D</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX9951DCCB+D</b> Maxim Integrated IC PPMU DUAL SPI 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9951FCCB+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9951FCCB+</a>
<a href="#">MAX9951FCCB+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+-Bild</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+-Teil</a>
<a href="#">MAX9951FCCB+ Preis</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Bild</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9951FCCB+ Neu</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Original</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9951FCCB+ Online bestellen</a>

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