
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5931BEEP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5931BEEP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5931BEEP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5931BEEP+.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









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5931BEEP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 15 V
Art	Hot Swap Controller, Sequencer
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Serie	VariableSpeed/BiLevel™
Programmierbare Funktionen	Auto Retry, Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	3
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Eigenschaften	Fault Timeout
Feature Pins	IN1, IN2, IN3, LATCH MODE, ON1, ON2, ON3, STAT1,
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	General Purpose

MAX5931BEEP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5931BEEP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5931BEEP+ 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 MAX5931BEEP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5931HEEP+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5931HEEP+</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5931AEEP+</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5930EEG+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 24-QSOP</p>
 <p><b>MAX5931LEEP+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5931LEEP+</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5931AEEP+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX5932ESA</b> MAXIM MAX5932ESA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5931BEEP+ Maxim Integrated	MAX5931BEEP+ Datenblatt	MAX5931BEEP+-Datenblätter	MAX5931BEEP+ PDF	Maxim Integrated MAX5931BEEP+
MAX5931BEEP+ Electronic	MAX5931BEEP+-Komponenten	MAX5931BEEP+-Verteiler	MAX5931BEEP+-Bild	MAX5931BEEP+-Teil
MAX5931BEEP+ Preis	MAX5931BEEP+ Hersteller	MAX5931BEEP+ Bild	MAX5931BEEP+ Aktie	MAX5931BEEP+ Inventar
MAX5931BEEP+ Neu	MAX5931BEEP+ Original	MAX5931BEEP+ garantiert	MAX5931BEEP+ RFQ	MAX5931BEEP+ Online bestellen