



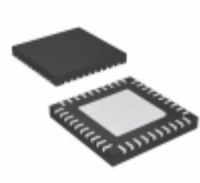



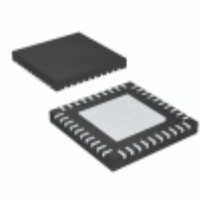
	<h2 style="color: red;">MAX1135BEAP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1135BEAP+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1135BEAP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1135BEAP+.pdf</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="#">MAX1135BEAP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3.135 V ~ 3.465 V
Spannung - Versorgung, analog	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	150k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1135BEAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1135BEAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1135BEAP+ 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 MAX1135BEAP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1137EUA+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX1135BEAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1137EUA+</b> Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX11359AETL+</b> Maxim Integrated IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN</p>
 <p><b>MAX1135BCAP+T</b> MAXIM MAX1135BCAP+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1136EUA+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX1135BCAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX11359AETL+T</b> Maxim Integrated IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1135BEAP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1135BEAP+</a>
<a href="#">MAX1135BEAP+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+-Bild</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+-Teil</a>
<a href="#">MAX1135BEAP+ Preis</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Bild</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1135BEAP+ Neu</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ Original</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1135BEAP+ 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