








	<h2 style="color: red;">MAX1408EAI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1408EAI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 16BIT LP 28-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1408EAI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1408EAI+.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="#">MAX1408EAI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAS 16BIT LP 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung - ADCs /</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	Data Acquisition System (DAS)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	60
Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	SPI

MAX1408EAI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1408EAI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1408EAI+ 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 MAX1408EAI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1409CAP+C40281</b> MAXIM MAX1409CAP+C40281 MAXIM</p>	 <p><b>MAX1408CAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1409CAP+</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1408EAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>
 <p><b>MAX140CMH+</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2DIG W/LED DVR 44MQFP</p>	 <p><b>MAX1407CAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1407EAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1409CAP+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1408EAI+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1408EAI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1408EAI+</a>
<a href="#">MAX1408EAI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1408EAI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1408EAI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1408EAI+-Bild</a>	<a href="#">MAX1408EAI+-Teil</a>
<a href="#">MAX1408EAI+ Preis</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Bild</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1408EAI+ Neu</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ Original</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1408EAI+ 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