

	<h2 style="color: red;">MAX4385EEUK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX4385EEUK</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MAXIM</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MAX4385EEUK MAXIM</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4385EEUK</a>
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX4385EEUK MAXIM
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	10 pcs Stock
Serie	SOT23-5
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MAX4385EEUK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4385EEUK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4385EEUK mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX4385EEUK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4386EESD+</b> Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX4386EEUD</b> MAXIM MAX4386EEUD MAXIM</p>	 <p><b>MAX4383EUD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4386EESD+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL 14-SOIC</p>
 <p><b>MAX4384EUP+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX4385EEUK+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4383EUD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4384EUP+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4385EEUK</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4385EEUK-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4385EEUK PDF</a>	<a href="#">MAX4385EEUK</a>
<a href="#">MAX4385EEUK Electronic</a>	<a href="#">MAX4385EEUK-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4385EEUK-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4385EEUK-Bild</a>	<a href="#">MAX4385EEUK-Teil</a>
<a href="#">MAX4385EEUK Preis</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Hersteller</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Bild</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Aktie</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Inventar</a>
<a href="#">MAX4385EEUK Neu</a>	<a href="#">MAX4385EEUK Original</a>	<a href="#">MAX4385EEUK garantiert</a>	<a href="#">MAX4385EEUK RFQ</a>	<a href="#">MAX4385EEUK 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