

	<h2 style="color: red;">OCM42E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OCM42E</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	OKI	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OKI SOP8	
<b>RoHs Status:</b>	-	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OCM42E</a>
Hersteller	OKI
Beschreibung	OKI SOP8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
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	Info@Y-IC.com

OCM42E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OCM42E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OCM42E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OCM42E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>OCM439</b> OKI OKI SMD	 <b>OCM422F</b> OKI OKI SOP8	 <b>OCM42EF-R1</b> OKI OKI SOP8	 <b>OCMS2460P</b> OKI OKI SOP6
 <b>OCM428</b> OKI OKI SOP-8	 <b>OCM427</b> OKI OKI SOP8	 <b>OCM448</b> OKI OKI DIP8	 <b>OCM422LD</b> OKI OKI SOP8

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OCM42E	OCM42E Datenblatt	OCM42E-Datenblätter	OCM42E PDF	OCM42E
OCM42E Electronic	OCM42E-Komponenten	OCM42E-Verteiler	OCM42E-Bild	OCM42E-Teil
OCM42E Preis	OCM42E Hersteller	OCM42E Bild	OCM42E Aktie	OCM42E Inventar
OCM42E Neu	OCM42E Original	OCM42E garantiert	OCM42E RFQ	OCM42E Online bestellen

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