









	OCM243CA	
	Hersteller-Teilenummer:	OCM243CA
	Hersteller / Marke:	OKI
	Teil der Beschreibung:	OKI SOP5
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 1400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	OCM243CA
Hersteller	OKI
Beschreibung	OKI SOP5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1400 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

OCM243CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OCM243CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OCM243CA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OCM243CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OCM246F1-R1 OKI OKI SOP-6</p>	 <p>OCM241F OKI OKI SOP</p>	 <p>OCM246F OKI OKI SOP6</p>	 <p>OCM246 OKI OKI SOP6</p>
 <p>OCM238 OKI OKI DIP6</p>	 <p>OCM242 OKI OKI DIP6</p>	 <p>OCM245CA OKI OKI DIP6</p>	 <p>OCM245 OKI OKI DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OCM243CA	OCM243CA Datenblatt	OCM243CA-Datenblätter	OCM243CA PDF	OCM243CA
OCM243CA Electronic	OCM243CA-Komponenten	OCM243CA-Verteiler	OCM243CA-Bild	OCM243CA-Teil
OCM243CA Preis	OCM243CA Hersteller	OCM243CA Bild	OCM243CA Aktie	OCM243CA Inventar
OCM243CA Neu	OCM243CA Original	OCM243CA garantiert	OCM243CA RFQ	OCM243CA Online bestellen

Contact us: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