

	MSM82C55A-2	
	Hersteller-Teilenummer:	MSM82C55A-2
	Hersteller / Marke:	OKI
	Teil der Beschreibung:	OKI DIP40
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 5300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MSM82C55A-2
Hersteller	OKI
Beschreibung	OKI DIP40
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5300 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

MSM82C55A-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSM82C55A-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSM82C55A-2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSM82C55A-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSM82C54-2R3-7 OKI</p>	 <p>MSM82C54-2R3 OKI OKI DIP24</p>	 <p>MSM82C55-5 XILINX XILINX QFP</p>	 <p>MSM82C55A-2R3 OKI OKI DIP</p>
 <p>MSM82C55A-2GS OKI OKI QFP</p>	 <p>MSM82C55A-2JSDR1 OKI OKI PLCC44</p>	 <p>MSM82C55A-2G3-2K OKI OKI TQFP</p>	 <p>MSM82C55A-2GS-2K OKI OKI QFP-44</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSM82C55A-2	MSM82C55A-2 Datenblatt	MSM82C55A-2-Datenblätter	MSM82C55A-2 PDF	MSM82C55A-2
MSM82C55A-2 Electronic	MSM82C55A-2-Komponenten	MSM82C55A-2-Verteiler	MSM82C55A-2-Bild	MSM82C55A-2-Teil
MSM82C55A-2 Preis	MSM82C55A-2 Hersteller	MSM82C55A-2 Bild	MSM82C55A-2 Aktie	MSM82C55A-2 Inventar
MSM82C55A-2 Neu	MSM82C55A-2 Original	MSM82C55A-2 garantiert	MSM82C55A-2 RFQ	MSM82C55A-2 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