

	MIC3809YMTR	
	Hersteller-Teilenummer:	MIC3809YMTR
Hersteller / Marke:	MICREL	
Teil der Beschreibung:	MICREL SOIC-08L	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MIC3809YMTR
Hersteller	MICREL
Beschreibung	MICREL SOIC-08L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

MIC3809YMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC3809YMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC3809YMTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MIC3809YMTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MIC3809YMMTR MICREL MICREL MSOP8</p>	 <p>MIC3809YMM Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p>MIC38252BU Micrel Micrel TO-263-5</p>	 <p>MIC38300HYHL MICREL MICREL QFN</p>
 <p>MIC38150HYHL-EV Micrel / Microchip Technology EVAL HIGH EFFICIENCY LDO REG</p>	 <p>MIC3809YMM TR MIC MIC MSOP8</p>	 <p>MIC3809YM-TR Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>	 <p>MIC3809YMM-TR Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC3809YMTR	MIC3809YMTR Datenblatt	MIC3809YMTR-Datenblätter	MIC3809YMTR PDF	MIC3809YMTR
MIC3809YMTR Electronic	MIC3809YMTR-Komponenten	MIC3809YMTR-Verteiler	MIC3809YMTR-Bild	MIC3809YMTR-Teil
MIC3809YMTR Preis	MIC3809YMTR Hersteller	MIC3809YMTR Bild	MIC3809YMTR Aktie	MIC3809YMTR Inventar
MIC3809YMTR Neu	MIC3809YMTR Original	MIC3809YMTR garantiert	MIC3809YMTR RFQ	MIC3809YMTR Online bestellen