







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ME1839LZN	
	Hersteller-Teilenummer:	ME1839LZN
	Hersteller / Marke:	MEDIATEK
	Teil der Beschreibung:	MEDIATEK QFN
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ME1839LZN
Hersteller	MEDIATEK
Beschreibung	MEDIATEK QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

ME1839LZN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ME1839LZN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ME1839LZN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ME1839LZN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ME17P06T MT MT TO-220</p>	 <p>ME1937T Original SOT-163</p>	 <p>ME1801K25JHF TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 1.25K OHM 5% 230W</p>	 <p>ME16P10 MT MT TO-252</p>
 <p>ME1678A50PG MICR MICR SOT-89</p>	 <p>ME1678A33P MICRONE MICRONE SOT-89-3L</p>	 <p>ME1678A50PG MICR MICR SOT89</p>	 <p>ME1N4007W Original SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ME1839LZN	ME1839LZN Datenblatt	ME1839LZN-Datenblätter	ME1839LZN PDF	ME1839LZN
ME1839LZN Electronic	ME1839LZN-Komponenten	ME1839LZN-Verteiler	ME1839LZN-Bild	ME1839LZN-Teil
ME1839LZN Preis	ME1839LZN Hersteller	ME1839LZN Bild	ME1839LZN Aktie	ME1839LZN Inventar
ME1839LZN Neu	ME1839LZN Original	ME1839LZN garantiert	ME1839LZN RFQ	ME1839LZN Online bestellen