

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	OZ8660LN	
	Hersteller-Teilenummer:	OZ8660LN
Hersteller / Marke:	MICRO	
Teil der Beschreibung:	MICRO QFN	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	OZ8660LN
Hersteller	MICRO
Beschreibung	MICRO QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

OZ8660LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZ8660LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZ8660LN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZ8660LN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZ864LN-C-0-TR MICRO MICRO QFN</p>	 <p>OZ8660LN-B5-1-TR O2MICRO O2MICRO QFN</p>	 <p>OZ8681LN-D1-0-TR MICRO MICRO QFN</p>	 <p>OZ864L MICRO MICRO QFN</p>
 <p>OZ864LN MICRO MICRO QFN</p>	 <p>OZ8681LN O2MICRO O2MICRO QFN</p>	 <p>OZ8681LN-D2-0-TR MICRO MICRO QFN</p>	 <p>OZ8681L Ozmicro Ozmicro QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZ8660LN	OZ8660LN Datenblatt	OZ8660LN-Datenblätter	OZ8660LN PDF	OZ8660LN
OZ8660LN Electronic	OZ8660LN-Komponenten	OZ8660LN-Verteiler	OZ8660LN-Bild	OZ8660LN-Teil
OZ8660LN Preis	OZ8660LN Hersteller	OZ8660LN Bild	OZ8660LN Aktie	OZ8660LN Inventar
OZ8660LN Neu	OZ8660LN Original	OZ8660LN garantiert	OZ8660LN RFQ	OZ8660LN 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