

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">OZ965GN-B-0</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: OZ965GN-B-0</p> <p>Hersteller / Marke: O2MICRO</p> <p>Teil der Beschreibung: O2MICRO SOP16</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 17300 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	OZ965GN-B-0
Hersteller	O2MICRO
Beschreibung	O2MICRO SOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	17300 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

OZ965GN-B-0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZ965GN-B-0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZ965GN-B-0 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZ965GN-B-0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZ965G-A1-0-TR O2Micro O2Micro SOP-163.9</p>	 <p>OZ965GN-B-0 OMICRO OMICRO SOP</p>	 <p>OZ965R-A1-0-T2 MICRO MICRO TSSOP-1</p>	 <p>OZ965RN-B-0 O2MICRO O2MICRO SSOP16</p>
 <p>OZ965GN MICRO MICRO SOP</p>	 <p>OZ965G-A1 MICRO MICRO SOP-16</p>	 <p>OZ965G-A1-0-TR CMICRO CMICRO SOP</p>	 <p>OZ965R O2MICRO O2MICRO TSSOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZ965GN-B-0	OZ965GN-B-0 Datenblatt	OZ965GN-B-0-Datenblätter	OZ965GN-B-0 PDF	OZ965GN-B-0
OZ965GN-B-0 Electronic	OZ965GN-B-0-Komponenten	OZ965GN-B-0-Verteiler	OZ965GN-B-0-Bild	OZ965GN-B-0-Teil
OZ965GN-B-0 Preis	OZ965GN-B-0 Hersteller	OZ965GN-B-0 Bild	OZ965GN-B-0 Aktie	OZ965GN-B-0 Inventar
OZ965GN-B-0 Neu	OZ965GN-B-0 Original	OZ965GN-B-0 garantiert	OZ965GN-B-0 RFQ	OZ965GN-B-0 Online bestellen