

	<h2 style="color: #E67E22;">OZ990S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OZ990S</p> <p>Hersteller / Marke: MICRO</p> <p>Teil der Beschreibung: MICRO SSOP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 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	OZ990S
Hersteller	MICRO
Beschreibung	MICRO SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1700 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

OZ990S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZ990S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZ990S mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZ990S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>OZ9910AISN MICRO MICRO SSOP16</p>	 <p>OZ9910ASN MICRO MICRO SSOP-16</p>	 <p>OZ9908BGN O2MICRO O2MICRO SOP</p>	 <p>OZ9910AGN-B5-1-TR MICRO MICRO SOP16</p>
 <p>OZ9909TN-A2-0-TR MICRO MICRO QFP-44</p>	 <p>OZ990S-C-1 OZ OZ SSOP28</p>	 <p>OZ9908BGN-A2-0-TR MICRO MICRO SOP-32</p>	 <p>OZ9908AGN-A2-0-TR MICRO MICRO SOP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZ990S	OZ990S Datenblatt	OZ990S-Datenblätter	OZ990S PDF	OZ990S
OZ990S Electronic	OZ990S-Komponenten	OZ990S-Verteiler	OZ990S-Bild	OZ990S-Teil
OZ990S Preis	OZ990S Hersteller	OZ990S Bild	OZ990S Aktie	OZ990S Inventar
OZ990S Neu	OZ990S Original	OZ990S garantiert	OZ990S RFQ	OZ990S 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