

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>OZ961IS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZ961IS
<b>Hersteller / Marke:</b>	OZ	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OZ SSOP20	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 28800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	OZ961IS
Hersteller	OZ
Beschreibung	OZ SSOP20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	28800 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

OZ961IS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZ961IS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZ961IS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZ961IS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>OZ960SN-B1-O</b> MICRO MICRO SSOP	 <b>OZ960SN-B1-O-T2</b> OMICRO OMICRO SOP	 <b>OZ961ISN-A-O-T2</b> OMICRO OMICRO SSOP-22	 <b>OZ961ISN</b> MICRO MICRO SSOP20
 <b>OZ961ISN-A</b> O2Micro O2Micro SSOP20	 <b>OZ961ISNS2-A-O-TR</b> MIC MIC SSOP20	 <b>OZ961ISN-A-O-TR</b> MICRO MICRO SOP	 <b>OZ961IS-A-O-T2</b> OMR OMR SOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZ961IS	OZ961IS Datenblatt	OZ961IS-Datenblätter	OZ961IS PDF	OZ961IS
OZ961IS Electronic	OZ961IS-Komponenten	OZ961IS-Verteiler	OZ961IS-Bild	OZ961IS-Teil
OZ961IS Preis	OZ961IS Hersteller	OZ961IS Bild	OZ961IS Aktie	OZ961IS Inventar
OZ961IS Neu	OZ961IS Original	OZ961IS garantiert	OZ961IS RFQ	OZ961IS 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