







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">27J01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 27J01</p> <p>Hersteller / Marke: TI</p> <p>Teil der Beschreibung: TI TSSOP20</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 4300 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	27J01
Hersteller	TI
Beschreibung	TI TSSOP20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4300 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

27J01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 27J01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 27J01 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 27J01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>27J10KE Ohmite RES 10K OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J100 Ohmite RES 100 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J10RE Ohmite RES 10 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J15RE Ohmite RES 15 OHM 7W 5% AXIAL</p>
 <p>27J10R Ohmite RES 10 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J100E Ohmite RES 100 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J125 Ohmite RES 125 OHM 7W 5% AXIAL</p>	 <p>27J10K Ohmite RES 10K OHM 7W 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

27J01	27J01 Datenblatt	27J01-Datenblätter	27J01 PDF	27J01
27J01 Electronic	27J01-Komponenten	27J01-Verteiler	27J01-Bild	27J01-Teil
27J01 Preis	27J01 Hersteller	27J01 Bild	27J01 Aktie	27J01 Inventar
27J01 Neu	27J01 Original	27J01 garantiert	27J01 RFQ	27J01 Online bestellen