







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>20JL2C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 20JL2C</p> <p>Hersteller / Marke: TOS</p> <p>Teil der Beschreibung: TOS TO263</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 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	20JL2C
Hersteller	TOS
Beschreibung	TOS TO263
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

20JL2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 20JL2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 20JL2C mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 20JL2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>20JR10 Ohmite RES 0.1 OHM 10W 5% AXIAL</p>	 <p>20J900E Ohmite RES 900 OHM 10W 5% AXIAL</p>	 <p>20JL2CZ TOS TOS TO3P</p>	 <p>20JR10E Ohmite RES 0.1 OHM 10W 5% AXIAL</p>
 <p>20J9K0E Ohmite RES 9K OHM 10W 5% AXIAL</p>	 <p>20JL2C41 TOSHIBA TOSHIBA TO-3P</p>	 <p>20J8K2E Ohmite RES 8.2K OHM 10W 5% AXIAL</p>	 <p>20J9K0 Ohmite RES 9K OHM 10W 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

20JL2C	20JL2C Datenblatt	20JL2C-Datenblätter	20JL2C PDF	20JL2C
20JL2C Electronic	20JL2C-Komponenten	20JL2C-Verteiler	20JL2C-Bild	20JL2C-Teil
20JL2C Preis	20JL2C Hersteller	20JL2C Bild	20JL2C Aktie	20JL2C Inventar
20JL2C Neu	20JL2C Original	20JL2C garantiert	20JL2C RFQ	20JL2C Online bestellen