









 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	30JL2C41
	<p>Hersteller-Teilenummer: 30JL2C41</p> <p>Hersteller / Marke: TOSHIBA</p> <p>Teil der Beschreibung: 30JL2C41 TOSHIBA</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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	30JL2C41
Hersteller	TOSHIBA
Beschreibung	30JL2C41 TOSHIBA
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

30JL2C41 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30JL2C41-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30JL2C41 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 30JL2C41 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  30J6R8 Ohmite RES 6.8 OHM 10W 5% AXIAL	 30J4R7 Ohmite RES 4.7 OHM 10W 5% AXIAL	 30J82R Ohmite RES 82 OHM 10W 5% AXIAL	 30J82RE Ohmite RES 82 OHM 10W 5% AXIAL
 30J6R8E Ohmite RES 6.8 OHM 10W 5% AXIAL	 30JL2C TOS 30JL2C TOS	 30J50R Ohmite RES 50 OHM 10W 5% AXIAL	 30J4R7E Ohmite RES 4.7 OHM 10W 5% AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30JL2C41	30JL2C41 Datenblatt	30JL2C41-Datenblätter	30JL2C41 PDF	30JL2C41
30JL2C41 Electronic	30JL2C41-Komponenten	30JL2C41-Verteiler	30JL2C41-Bild	30JL2C41-Teil
30JL2C41 Preis	30JL2C41 Hersteller	30JL2C41 Bild	30JL2C41 Aktie	30JL2C41 Inventar
30JL2C41 Neu	30JL2C41 Original	30JL2C41 garantiert	30JL2C41 RFQ	30JL2C41 Online bestellen