

	U1DL44A	
	Hersteller-Teilenummer:	U1DL44A
Hersteller / Marke:	TOSHIBA	
Teil der Beschreibung:	TOSHIBA SMA	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 88400 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	U1DL44A
Hersteller	TOSHIBA
Beschreibung	TOSHIBA SMA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	88400 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

U1DL44A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, U1DL44A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, U1DL44A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ U1DL44A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>U1D-M3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECT 1A 200V DO-214AC</p>	 <p>U1D4B42 TOSHIBA TOSHIBA SOP4</p>	 <p>U1D-E3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>	 <p>U1D-E3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>
 <p>U1D-E3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>	 <p>U1DL49 TOSHIBA TOSHIBA SOT89</p>	 <p>U1D-M3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>	 <p>U1D-M3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

U1DL44A	U1DL44A Datenblatt	U1DL44A-Datenblätter	U1DL44A PDF	U1DL44A
U1DL44A Electronic	U1DL44A-Komponenten	U1DL44A-Verteiler	U1DL44A-Bild	U1DL44A-Teil
U1DL44A Preis	U1DL44A Hersteller	U1DL44A Bild	U1DL44A Aktie	U1DL44A Inventar
U1DL44A Neu	U1DL44A Original	U1DL44A garantiert	U1DL44A RFQ	U1DL44A Online bestellen