

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	D3L60
	<p>Hersteller-Teilenummer: D3L60</p> <p>Hersteller / Marke: Shindenge</p> <p>Teil der Beschreibung: Shindenge TO-220</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3800 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	D3L60
Hersteller	Shindenge
Beschreibung	Shindenge TO-220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3800 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

D3L60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D3L60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D3L60 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ D3L60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RN4904(T5RSN,T) TOSHIBA RN4904(T5RSN,T) TOSHIBA</p>	 <p>KIC9164AN KEC</p>	 <p>WN1165 VISHay VISHay TO-92</p>	 <p>TA76431FR TOSHIBA TA76431FR TOSHIBA</p>
 <p>D3L20U/7000 Original ITO-220</p>	 <p>ADATW12+ADE02 AD AD TSSOP-28</p>	 <p>WV4 N/A N/A SOT-23</p>	 <p>AM3940NE-T1-PF ANALOGP AM3940NE-T1-PF ANALOGP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D3L60	D3L60 Datenblatt	D3L60-Datenblätter	D3L60 PDF	D3L60
D3L60 Electronic	D3L60-Komponenten	D3L60-Verteiler	D3L60-Bild	D3L60-Teil
D3L60 Preis	D3L60 Hersteller	D3L60 Bild	D3L60 Aktie	D3L60 Inventar
D3L60 Neu	D3L60 Original	D3L60 garantiert	D3L60 RFQ	D3L60 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