

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	DF40SC3L	
	Hersteller-Teilenummer:	DF40SC3L
Hersteller / Marke:	SHINDEN	
Teil der Beschreibung:	SHINDEN SOT263	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 10300 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	DF40SC3L
Hersteller	SHINDEN
Beschreibung	SHINDEN SOT263
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10300 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

DF40SC3L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF40SC3L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF40SC3L mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DF40SC3L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DF450R17ME3 EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>DF40RC-40DP-0.4V(51) Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 40POS 0.4MM SMD GOLD</p>	 <p>DF450R12ME3 EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>DF40RC-30DP-0.4V(51) Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 30POS 0.4MM SMD GOLD</p>
 <p>DF450R17N2E4PB11BPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) LOW POWER ECONO</p>	 <p>DF40PC3 Original TO-263</p>	 <p>DF40JMC-10DP-0.4V(51) Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 10POS 0.4MM SMD GOLD</p>	 <p>DF49-20/RE-MD Hirose EXTRACT TOOL FOR 20POS DF49 SERI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DF40SC3L	DF40SC3L Datenblatt	DF40SC3L-Datenblätter	DF40SC3L PDF	DF40SC3L
DF40SC3L Electronic	DF40SC3L-Komponenten	DF40SC3L-Verteiler	DF40SC3L-Bild	DF40SC3L-Teil
DF40SC3L Preis	DF40SC3L Hersteller	DF40SC3L Bild	DF40SC3L Aktie	DF40SC3L Inventar
DF40SC3L Neu	DF40SC3L Original	DF40SC3L garantiert	DF40SC3L RFQ	DF40SC3L Online bestellen