

	LE88221DLC.VCG	
	Hersteller-Teilenummer:	LE88221DLC.VCG
Hersteller / Marke:	LEGERITG	
Teil der Beschreibung:	LE88221DLC.VCG LEGERITG	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2597 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LE88221DLC.VCG
Hersteller	LEGERITG
Beschreibung	LE88221DLC.VCG LEGERITG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2597 pcs Stock
Serie	ELOFP80
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@YIC-Electronics.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LE88226DLC Microsemi Corporation IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 80LQFP</p>	 <p>Le88221DLC-VCG LEGERITY LEGERITY TQFP</p>	 <p>LE88221DLC IC LEGERITY LEGERITY LQFP80</p>	 <p>LE88221D1G LEGERIY LEGERIY QFP</p>
 <p>LE88221DLC Microsemi Corporation IC VOICEPORT ABS 2CH 80LQFP</p>	 <p>LE88231DLC Microsemi Corporation IC VOICEPORT 2CH FXS 4KHZ 80LQFP</p>	 <p>LE88221DLCT Microsemi Corporation IC VOICEPORT ABS 2CH 80LQFP</p>	 <p>LE88221DLC QFP80 LEGERIT LE88221DLC QFP80 LEGERIT</p>

LE88221DLC.VCG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LE88221DLC.VCG Datenblatt	LE88221DLC.VCG-Datenblätter	LE88221DLC.VCG PDF	LE88221DLC.VCG
LE88221DLC.VCG Electronic	LE88221DLC.VCG-Komponenten	LE88221DLC.VCG-Verteiler	LE88221DLC.VCG-Bild	LE88221DLC.VCG-Teil
LE88221DLC.VCG Preis	LE88221DLC.VCG Hersteller	LE88221DLC.VCG Bild	LE88221DLC.VCG Aktie	LE88221DLC.VCG Inventar
LE88221DLC.VCG Neu	LE88221DLC.VCG Original	LE88221DLC.VCG garantiert	LE88221DLC.VCG RFQ	LE88221DLC.VCG Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited