



Image may be representation.
See specs for product details.

EGF20D

Hersteller-Teilenummer:	EGF20D
Hersteller / Marke:	ZOWIE
Teil der Beschreibung:	ZOWIE DO-214AA
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 13000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EGF20D
Hersteller	ZOWIE
Beschreibung	ZOWIE DO-214AA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	13000 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

EGF20D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGF20D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGF20D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EGF20D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EGF1THE3/67A
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE GEN PURP 1.3KV 1A
DO214BA



EGF20B
ZOWIE
ZOWIE DO-214AA



EGF20J
ZOWIE
ZOWIE DO-214AA



EGF20M
ZOWIE
ZOWIE DO-214AA



EGF1THE3/67A
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE GEN PURP 1.3KV 1A
DO214BA



EGF20A
ZOWIE
ZOWIE DO-214AA



EGF30A
ZOWIE
ZOWIE DO-214AA



EGF1THE3/5CA
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE GEN PURP 1.3KV 1A
DO214BA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EGF20D	EGF20D Datenblatt	EGF20D-Datenblätter	EGF20D PDF	EGF20D
EGF20D Electronic	EGF20D-Komponenten	EGF20D-Verteiler	EGF20D-Bild	EGF20D-Teil
EGF20D Preis	EGF20D Hersteller	EGF20D Bild	EGF20D Aktie	EGF20D Inventar
EGF20D Neu	EGF20D Original	EGF20D garantiert	EGF20D RFQ	EGF20D 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