



LEM3225T220K

Hersteller-Teilenummer:	LEM3225T220K
Hersteller / Marke:	TAIYO
Teil der Beschreibung:	TAIYO SMD
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LEM3225T220K
Hersteller	TAIYO
Beschreibung	TAIYO SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

LEM3225T220K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEM3225T220K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEM3225T220K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LEM3225T220K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LEM3225T2R2K
TAIYO
TAIYO 3225



LEM3225T1R0J
TAIYO
TAIYO 3225



LEM3225T3R9J
TAIYO
TAIYO 3225



LEM3225T1R0K
TAIYO
TAIYO 3225



LEM3225T1R5M
TAIYO
TAIYO 3225



LEM3225T1R0MR
TAIYO
TAIYO SMD



LEM3225T470J
TAIYO
TAIYO SMD



LEM3225T221J
TAIYO
TAIYO SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LEM3225T220K	LEM3225T220K Datenblatt	LEM3225T220K-Datenblätter	LEM3225T220K PDF	LEM3225T220K
LEM3225T220K Electronic	LEM3225T220K-Komponenten	LEM3225T220K-Verteiler	LEM3225T220K-Bild	LEM3225T220K-Teil
LEM3225T220K Preis	LEM3225T220K Hersteller	LEM3225T220K Bild	LEM3225T220K Aktie	LEM3225T220K Inventar
LEM3225T220K Neu	LEM3225T220K Original	LEM3225T220K garantiert	LEM3225T220K RFQ	LEM3225T220K 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