



LMS2325TMF

Hersteller-Teilenummer:	LMS2325TMF
Hersteller / Marke:	Original
Teil der Beschreibung:	TSSOP
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 2400 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LMS2325TMF
Hersteller	Original
Beschreibung	TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2400 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

LMS2325TMF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMS2325TMF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMS2325TMF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMS2325TMF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LMS202IMX
NSC
LMS202IMX NSC



LMS265DC01
SAMSUNG
LMS265DC01 SAMSUNG



LMS303DLHCTR
ST
ST SMD



LMS202IMW
NS
LMS202IMW NS



LMS202EIMX/NOPB
N/A
IC TXRX RS232 230KBPS 16SOIC



LMS300GF13-0
SAMSUNG
LMS300GF13-0 SAMSUNG



LMS2585AC SX-3.3
NSC
LMS2585AC SX-3.3 NSC



LMS250GF03-001
SAMSUNG
LMS250GF03-001 SAMSUNG

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMS2325TMF	LMS2325TMF Datenblatt	LMS2325TMF-Datenblätter	LMS2325TMF PDF	LMS2325TMF
LMS2325TMF Electronic	LMS2325TMF-Komponenten	LMS2325TMF-Verteiler	LMS2325TMF-Bild	LMS2325TMF-Teil
LMS2325TMF Preis	LMS2325TMF Hersteller	LMS2325TMF Bild	LMS2325TMF Aktie	LMS2325TMF Inventar
LMS2325TMF Neu	LMS2325TMF Original	LMS2325TMF garantiert	LMS2325TMF RFQ	LMS2325TMF 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