

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	MF2425PL-DL0767
	<p>Hersteller-Teilenummer: MF2425PL-DL0767</p> <p>Hersteller / Marke: MURATA</p> <p>Teil der Beschreibung: MURATA QFN</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 51500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MF2425PL-DL0767
Hersteller	MURATA
Beschreibung	MURATA QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	51500 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

MF2425PL-DL0767 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF2425PL-DL0767-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF2425PL-DL0767 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MF2425PL-DL0767 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MF2410F0.500TM AEM AEM 2410	 MF2410F1.000TM AEM AEM 2410	 MF2442AMHZ(BP2442/J) N/A N/A SMD	 MF2400PJ-UCE102 MURATA MURATA 2520BGA
 MF2410F2.000TM AEM AEM 2410	 MF25101V1-1000U-A99 Sunon FAN AXIAL 25X10MM VAPO 12VDC	 MF2400PS-AL0901 MURATA MURATA QFN	 MF2442FMHZ XX XX SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF2425PL-DL0767	MF2425PL-DL0767 Datenblatt	MF2425PL-DL0767-Datenblätter	MF2425PL-DL0767 PDF	MF2425PL-DL0767
MF2425PL-DL0767 Electronic	MF2425PL-DL0767-Komponenten	MF2425PL-DL0767-Verteiler	MF2425PL-DL0767-Bild	MF2425PL-DL0767-Teil
MF2425PL-DL0767 Preis	MF2425PL-DL0767 Hersteller	MF2425PL-DL0767 Bild	MF2425PL-DL0767 Aktie	MF2425PL-DL0767 Inventar
MF2425PL-DL0767 Neu	MF2425PL-DL0767 Original	MF2425PL-DL0767 garantiert	MF2425PL-DL0767 RFQ	MF2425PL-DL0767 Online bestellen