

	<h2 style="color: red;">ME3220-472MLC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ME3220-472MLC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Original
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	3225
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8300 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ME3220-472MLC
Hersteller	Original
Beschreibung	3225
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8300 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

ME3220-472MLC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ME3220-472MLC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ME3220-472MLC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ME3220-472MLC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ME3220-682MLC</b> COILCRAFT COILCRAFT SMD	 <b>ME3220-332MLC</b> COILCRAFT COILCRAFT SMD	 <b>ME32N04</b> Original TO-252	 <b>ME3220-223KLB</b> COILCRA COILCRA SMD
 <b>ME331BP</b> ME ME SOT-89	 <b>ME3220-222MLC</b> Coilcra Coilcra SMD	 <b>ME3220-222ML,2.2uH</b> Coilcraft Coilcraft 3.22.0mm	 <b>ME3220-223KLC</b> COILCRA COILCRA 3220T

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ME3220-472MLC	ME3220-472MLC Datenblatt	ME3220-472MLC-Datenblätter	ME3220-472MLC PDF	ME3220-472MLC
ME3220-472MLC Electronic	ME3220-472MLC-Komponenten	ME3220-472MLC-Verteiler	ME3220-472MLC-Bild	ME3220-472MLC-Teil
ME3220-472MLC Preis	ME3220-472MLC Hersteller	ME3220-472MLC Bild	ME3220-472MLC Aktie	ME3220-472MLC Inventar
ME3220-472MLC Neu	ME3220-472MLC Original	ME3220-472MLC garantiert	ME3220-472MLC RFQ	ME3220-472MLC Online bestellen