











	<h2 style="color: red;">M3253508E1B104JZMB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M3253508E1B104JZMB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 100V COG/NP0 2220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.M3253508E1B104JZMB.pdf</a>  <a href="#">2.M3253508E1B104JZMB.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	M3253508E1B104JZMB
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V COG/NP0 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.69mm x 5.00mm)
Serie	Military, MIL-PRF-32535
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Andere Namen	C2220K104J1EML
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 2220
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

M3253508E1B104JZMB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3253508E1B104JZMB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3253508E1B104JZMB KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M3253508E1B104JZMB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>M3253507E1Z104JZMBTR</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V COG/NP0 1812	 <b>M3253508E2W106KZMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 2220 10UF 6.3V X7R	 <b>M3253507E2X475KRMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 1812 4.7UF 10V X7R	 <b>M3253507E2A105KRMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 1812 1UF 50V X7R
 <b>M3253508E1Z184JZMB</b> KEMET CAP CER 0.18UF 25V COG/NP0 2220	 <b>M3253508E2Z335KZMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 2220 3.3UF 25V X7R	 <b>M3253507E1C102KZMBTR</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V COG/NP0 1812	 <b>M3253507E1Z104JZMB</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V COG/NP0 1812

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M3253508E1B104JZMB KEMET	M3253508E1B104JZMB Datenblatt	M3253508E1B104JZMB-Datenblätter	M3253508E1B104JZMB PDF	KEMET M3253508E1B104JZMB
M3253508E1B104JZMB Electronic	M3253508E1B104JZMB-Komponenten	M3253508E1B104JZMB-Verteiler	M3253508E1B104JZMB-Bild	M3253508E1B104JZMB-Teil
M3253508E1B104JZMB Preis	M3253508E1B104JZMB Hersteller	M3253508E1B104JZMB Bild	M3253508E1B104JZMB Aktie	M3253508E1B104JZMB Inventar
M3253508E1B104JZMB Neu	M3253508E1B104JZMB Original	M3253508E1B104JZMB garantiert	M3253508E1B104JZMB RFQ	M3253508E1B104JZMB Online bestellen