

	<h2 style="color: red;">M3253508E2W106KZMB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MIL-PRF-32535 2220 10UF 6.3V X7R
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M3253508E2W106KZMB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">M3253508E2W106KZMB</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	MIL-PRF-32535 2220 10UF 6.3V X7R
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.69mm x 5.00mm)
Serie	Military, MIL-PRF-32535
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Andere Namen	1001-2526-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X7R 2220 (5750)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

M3253508E2W106KZMB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3253508E2W106KZMB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3253508E2W106KZMB KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M3253508E2W106KZMB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>M3261 SL001</b> Alpha Wire CBL 1COND STRND 22AWG SLAT 1000'	<b>M3253508E1Z184JZMB</b> KEMET CAP CER 0.18UF 25V COG/NP0 2220	<b>M3253507E2X475KRMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 1812 4.7UF 10V X7R	<b>M3253508E1B104JZMB</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V COG/NP0 2220
			
<b>M3261 SL005</b> Alpha Wire CBL 1COND STRND 22AWG SLATE 100'	<b>M3255-2001</b> Hammond Manufacturing HANDLE FOLDING FLUSH MT 2/PKG	<b>M3253508E1B104JZMBTR</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V COG/NP0 2220	<b>M3253508E1Z184JZMBTR</b> KEMET CAP CER 0.18UF 25V COG/NP0 2220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M3253508E2W106KZMB KEMET</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Datenblatt</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB-Datenblätter</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB PDF</a>	<a href="#">KEMET M3253508E2W106KZMB</a>
<a href="#">M3253508E2W106KZMB Electronic</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB-Komponenten</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB-Verteiler</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB-Bild</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB-Teil</a>
<a href="#">M3253508E2W106KZMB Aktie</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Inventar</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Preis</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Hersteller</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Bild</a>
<a href="#">M3253508E2W106KZMB RFQ</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Online bestellen</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Neu</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB Original</a>	<a href="#">M3253508E2W106KZMB garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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