
	<b>M3253504E2A104KZMB</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M3253504E2A104KZMB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MIL-PRF-32535 0805 0.1UF 50V X7R
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.M3253504E2A104KZMB.pdf</a> <a href="#">2.M3253504E2A104KZMB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	M3253504E2A104KZMB
Hersteller	KEMET
Beschreibung	MIL-PRF-32535 0805 0.1UF 50V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.050" W (2.01mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-32535
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1001-2517-2
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	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

M3253504E2A104KZMB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3253504E2A104KZMB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3253504E2A104KZMB KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M3253504E2A104KZMB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M3253504E2X105KZMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 0805 1UF 10V X7R</p>	 <p><b>M3253505E1C102JZMBTR</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>M3253504E1Z103JZMB</b> KEMET CAP CER 10000PF 25V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>M3253505E1C102JZMB</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V COG/NP0 1206</p>
 <p><b>M3253505E1B103JZMBTR</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V COG 1206</p>	 <p><b>M3253503E2X224KZMB</b> KEMET MIL-PRF-32535 0603 220NF 10V X7R</p>	 <p><b>M3253504E1C101JZMBTR</b> KEMET CAP CER 100PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>M3253504E1C101JZMB</b> KEMET CAP CER 100PF 200V COG/NP0 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M3253504E2A104KZMB KEMET	M3253504E2A104KZMB Datenblatt	M3253504E2A104KZMB-Datenblätter	M3253504E2A104KZMB PDF	KEMET M3253504E2A104KZMB
M3253504E2A104KZMB Electronic	M3253504E2A104KZMB-Komponenten	M3253504E2A104KZMB-Verteiler	M3253504E2A104KZMB-Bild	M3253504E2A104KZMB-Teil
M3253504E2A104KZMB Preis	M3253504E2A104KZMB Hersteller	M3253504E2A104KZMB Bild	M3253504E2A104KZMB Aktie	M3253504E2A104KZMB Inventar
M3253504E2A104KZMB Neu	M3253504E2A104KZMB Original	M3253504E2A104KZMB garantiert	M3253504E2A104KZMB RFQ	M3253504E2A104KZMB Online bestellen