	<h2 style="color: red;">B81123C1332M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B81123C1332M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 3300PF 20% 500VAC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B81123C1332M000.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	B81123C1332M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 20% 500VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B81123
Bewertungen	Y1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-1651
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3300pF Film Capacitor 500V Polypropylene (PP),
Kapazität	3300pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B81123C1332M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B81123C1332M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B81123C1332M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B81123C1332M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B81123C1332M EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1472M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1472M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1472M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 20% 500VAC RAD</p>
 <p>B81123C1222M EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1222M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1222M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 20% 500VAC RAD</p>	 <p>B81123C1472M EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 20% 500VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B81123C1332M000 EPCOS	B81123C1332M000 Datenblatt	B81123C1332M000-Datenblätter	B81123C1332M000 PDF	EPCOS B81123C1332M000
B81123C1332M000 Electronic	B81123C1332M000-Komponenten	B81123C1332M000-Verteiler	B81123C1332M000-Bild	B81123C1332M000-Teil
B81123C1332M000 Preis	B81123C1332M000 Hersteller	B81123C1332M000 Bild	B81123C1332M000 Aktie	B81123C1332M000 Inventar
B81123C1332M000 Neu	B81123C1332M000 Original	B81123C1332M000 garantiert	B81123C1332M000 RFQ	B81123C1332M000 Online bestellen

Contact us: 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