










	<h2 style="color: red;">B81141C1333M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B81141C1333M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.033UF 20% 440VAC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B81141C1333M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B81141C1333M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 440VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B81141
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-1658
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 440V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B81141C1333M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B81141C1333M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B81141C1333M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B81141C1333M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B81141C1224M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1224M000 EPCOS CAP FILM 0.22UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1334K000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1334K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 440VAC RAD</p>
 <p>B81141C1333M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1224M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1223M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p>B81141C1334M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 440VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B81141C1333M000 EPCOS	B81141C1333M000 Datenblatt	B81141C1333M000-Datenblätter	B81141C1333M000 PDF	EPCOS B81141C1333M000
B81141C1333M000 Electronic	B81141C1333M000-Komponenten	B81141C1333M000-Verteiler	B81141C1333M000-Bild	B81141C1333M000-Teil
B81141C1333M000 Preis	B81141C1333M000 Hersteller	B81141C1333M000 Bild	B81141C1333M000 Aktie	B81141C1333M000 Inventar
B81141C1333M000 Neu	B81141C1333M000 Original	B81141C1333M000 garantiert	B81141C1333M000 RFQ	B81141C1333M000 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