


	<p>B32523Q3335M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32523Q3335M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 20% 250VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  B32523Q3335M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


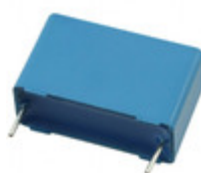






Spezifikationen

Teilenummer	B32523Q3335M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 20% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.433" W (26.50mm x 11.00mm)
Serie	B32523
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.807" (20.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32523Q3335M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32523Q3335M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32523Q3335M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32523Q3335M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B32523Q335J EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q3474J000 EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q3335K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q3335J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>B32523Q3474K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>B32523Q3335K000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q3335K EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q3335K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| B32523Q3335M000 EPCOS | B32523Q3335M000 Datenblatt | B32523Q3335M000-Datenblätter | B32523Q3335M000 PDF | EPCOS B32523Q3335M000 |
| B32523Q3335M000 Electronic | B32523Q3335M000-Komponenten | B32523Q3335M000-Verteiler | B32523Q3335M000-Bild | B32523Q3335M000-Teil |
| B32523Q3335M000 Preis | B32523Q3335M000 Hersteller | B32523Q3335M000 Bild | B32523Q3335M000 Aktie | B32523Q3335M000 Inventar |
| B32523Q3335M000 Neu | B32523Q3335M000 Original | B32523Q3335M000 garantiert | B32523Q3335M000 RFQ | B32523Q3335M000 Online bestellen |