

	<p><b>B32521C3683M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32521C3683M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 250VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32521C3683M000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	B32521C3683M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 20% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	B32521
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32521C3683M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32521C3683M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32521C3683M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32521C3683M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B32521C474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32521C474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32521C3683K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C474J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32521C3683K000</b> EPCOS CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C474K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32521C3683J000</b> EPCOS CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C3683M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 20% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32521C3683M000 EPCOS	B32521C3683M000 Datenblatt	B32521C3683M000-Datenblätter	B32521C3683M000 PDF	EPCOS B32521C3683M000
B32521C3683M000 Electronic	B32521C3683M000-Komponenten	B32521C3683M000-Verteiler	B32521C3683M000-Bild	B32521C3683M000-Teil
B32521C3683M000 Preis	B32521C3683M000 Hersteller	B32521C3683M000 Bild	B32521C3683M000 Aktie	B32521C3683M000 Inventar
B32521C3683M000 Neu	B32521C3683M000 Original	B32521C3683M000 garantiert	B32521C3683M000 RFQ	B32521C3683M000 Online bestellen