

	<p><b>B32922D3334M189</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32922D3334M189</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32922D3334M189.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	B32922D3334M189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B32922
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32922D3334M189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32922D3334M189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32922D3334M189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32922D3334M189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B32922H3104M</b> EPCOS CAP FILM 0.1UF 20% 305VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32922D3334K000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32922D3334M000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32922D3334K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>
 <p><b>B32922H3104M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 20% 305VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32922D3334M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32922D3334K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32922H3104K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 305VAC RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B32922D3334M189 EPCOS	B32922D3334M189 Datenblatt	B32922D3334M189-Datenblätter	B32922D3334M189 PDF	EPCOS B32922D3334M189
B32922D3334M189 Electronic	B32922D3334M189-Komponenten	B32922D3334M189-Verteiler	B32922D3334M189-Bild	B32922D3334M189-Teil
B32922D3334M189 Preis	B32922D3334M189 Hersteller	B32922D3334M189 Bild	B32922D3334M189 Aktie	B32922D3334M189 Inventar
B32922D3334M189 Neu	B32922D3334M189 Original	B32922D3334M189 garantiert	B32922D3334M189 RFQ	B32922D3334M189 Online bestellen