









	<p><b>B32913A3334M289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32913A3334M289</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32913A3334M289.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	B32913A3334M289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	760V
Nennspannung - AC	330V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	B32913
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32913A3334M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32913A3334M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32913A3334M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32913A3334M289 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32913A3474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3334M000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3474M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 760VDC RAD</p>
 <p><b>B32913A3224M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3224M289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32913A3334M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32913A3334M289 EPCOS	B32913A3334M289 Datenblatt	B32913A3334M289-Datenblätter	B32913A3334M289 PDF	EPCOS B32913A3334M289
B32913A3334M289 Electronic	B32913A3334M289-Komponenten	B32913A3334M289-Verteiler	B32913A3334M289-Bild	B32913A3334M289-Teil
B32913A3334M289 Preis	B32913A3334M289 Hersteller	B32913A3334M289 Bild	B32913A3334M289 Aktie	B32913A3334M289 Inventar
B32913A3334M289 Neu	B32913A3334M289 Original	B32913A3334M289 garantiert	B32913A3334M289 RFQ	B32913A3334M289 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