

	<p><b>B32529C3683M289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32529C3683M289</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32529C3683M289.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	B32529C3683M289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 20% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.287" L x 0.177" W (7.30mm x 4.50mm)
Serie	B32529
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32529C3683M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32529C3683M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32529C3683M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32529C3683M289 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B32529C3823K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3683K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3823J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3823J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>B32529C3683K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3823J000</b> EPCOS CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3683K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C3683K000</b> EPCOS CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">B32529C3683M289 EPCOS</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Datenblatt</a>	<a href="#">B32529C3683M289-Datenblätter</a>	<a href="#">B32529C3683M289 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B32529C3683M289</a>
<a href="#">B32529C3683M289 Electronic</a>	<a href="#">B32529C3683M289-Komponenten</a>	<a href="#">B32529C3683M289-Verteiler</a>	<a href="#">B32529C3683M289-Bild</a>	<a href="#">B32529C3683M289-Teil</a>
<a href="#">B32529C3683M289 Preis</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Hersteller</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Bild</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Aktie</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Inventar</a>
<a href="#">B32529C3683M289 Neu</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Original</a>	<a href="#">B32529C3683M289 garantiert</a>	<a href="#">B32529C3683M289 RFQ</a>	<a href="#">B32529C3683M289 Online bestellen</a>