









	<p><b>B32529C8223K289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32529C8223K289</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32529C8223K289.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	B32529C8223K289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.307" L x 0.307" W (7.80mm x 7.80mm)
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)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32529C8223K289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32529C8223K289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32529C8223K289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32529C8223K289 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32529C8222K000</b> EPCOS CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C822K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32529C8223J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C822J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32529C822J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32529C8223J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32529C822K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32529C8222K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32529C8223K289 EPCOS	B32529C8223K289 Datenblatt	B32529C8223K289-Datenblätter	B32529C8223K289 PDF	EPCOS B32529C8223K289
B32529C8223K289 Electronic	B32529C8223K289-Komponenten	B32529C8223K289-Verteiler	B32529C8223K289-Bild	B32529C8223K289-Teil
B32529C8223K289 Preis	B32529C8223K289 Hersteller	B32529C8223K289 Bild	B32529C8223K289 Aktie	B32529C8223K289 Inventar
B32529C8223K289 Neu	B32529C8223K289 Original	B32529C8223K289 garantiert	B32529C8223K289 RFQ	B32529C8223K289 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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