








	<p><b>B32912A3223M289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32912A3223M289</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32912A3223M289.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	B32912A3223M289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 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	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	B32912
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32912A3223M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32912A3223M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32912A3223M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32912A3223M289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32912A3223K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3224K000</b> EPCOS CAP FILM 0.22UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3223M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3224M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD</p>
 <p><b>B32912A3223K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3223M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3224K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3224K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 760VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32912A3223M289 EPCOS	B32912A3223M289 Datenblatt	B32912A3223M289-Datenblätter	B32912A3223M289 PDF	EPCOS B32912A3223M289
B32912A3223M289 Electronic	B32912A3223M289-Komponenten	B32912A3223M289-Verteiler	B32912A3223M289-Bild	B32912A3223M289-Teil
B32912A3223M289 Preis	B32912A3223M289 Hersteller	B32912A3223M289 Bild	B32912A3223M289 Aktie	B32912A3223M289 Inventar
B32912A3223M289 Neu	B32912A3223M289 Original	B32912A3223M289 garantiert	B32912A3223M289 RFQ	B32912A3223M289 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