









	<p><b>B32911B3223M189</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32911B3223M189</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32911B3223M189.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	B32911B3223M189
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	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	B32911
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32911B3223M189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32911B3223M189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32911B3223M189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32911B3223M189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32911B3223M000</b> EPCOS CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32911B3223M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32911B3223K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 330VAC RAD</p>	 <p><b>B32911B5103K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>B32911B3223M289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32911B3223K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>	 <p><b>B32912A3104K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32911B3223K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32911B3223M189 EPCOS	B32911B3223M189 Datenblatt	B32911B3223M189-Datenblätter	B32911B3223M189 PDF	EPCOS B32911B3223M189
B32911B3223M189 Electronic	B32911B3223M189-Komponenten	B32911B3223M189-Verteiler	B32911B3223M189-Bild	B32911B3223M189-Teil
B32911B3223M189 Preis	B32911B3223M189 Hersteller	B32911B3223M189 Bild	B32911B3223M189 Aktie	B32911B3223M189 Inventar
B32911B3223M189 Neu	B32911B3223M189 Original	B32911B3223M189 garantiert	B32911B3223M189 RFQ	B32911B3223M189 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