









	<p><b>B32911A5682M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32911A5682M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32911A5682M.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	B32911A5682M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	530V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	B32911
Verpackung	Bulk
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	6800pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32911A5682M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32911A5682M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32911A5682M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32911A5682M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32911A5332M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32911B3223K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 330VAC RAD</p>	 <p><b>B32911A5682K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32911B3223K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>
 <p><b>B32911A5562M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL</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>B32911B3223K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 760VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32911A5682M EPCOS	B32911A5682M Datenblatt	B32911A5682M-Datenblätter	B32911A5682M PDF	EPCOS B32911A5682M
B32911A5682M Electronic	B32911A5682M-Komponenten	B32911A5682M-Verteiler	B32911A5682M-Bild	B32911A5682M-Teil
B32911A5682M Preis	B32911A5682M Hersteller	B32911A5682M Bild	B32911A5682M Aktie	B32911A5682M Inventar
B32911A5682M Neu	B32911A5682M Original	B32911A5682M garantiert	B32911A5682M RFQ	B32911A5682M 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