





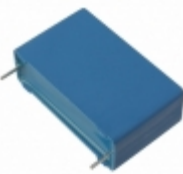



	<p><b>B32672L1123K289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32672L1123K289</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 10% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32672L1123K289.pdf</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	B32672L1123K289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 10% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	B32672L
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

B32672L1123K289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L1123K289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L1123K289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32672L1123K289 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32672L1133J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.013UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1123K000</b> EPCOS CAP FILM 0.012UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1123J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1123J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>B32672L1123J000</b> EPCOS CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1152J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1153J000</b> EPCOS CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L1123K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.012UF 10% 1.6KVDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B32672L1123K289 EPCOS	B32672L1123K289 Datenblatt	B32672L1123K289-Datenblätter	B32672L1123K289 PDF	EPCOS B32672L1123K289
B32672L1123K289 Electronic	B32672L1123K289-Komponenten	B32672L1123K289-Verteiler	B32672L1123K289-Bild	B32672L1123K289-Teil
B32672L1123K289 Preis	B32672L1123K289 Hersteller	B32672L1123K289 Bild	B32672L1123K289 Aktie	B32672L1123K289 Inventar
B32672L1123K289 Neu	B32672L1123K289 Original	B32672L1123K289 garantiert	B32672L1123K289 RFQ	B32672L1123K289 Online bestellen