









	<p><b>B32672L7473J189</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32672L7473J189</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 1.3KVDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32672L7473J189.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32672L7473J189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 1.3KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1300V (1.3kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm)
Serie	B32672L
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

B32672L7473J189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L7473J189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L7473J189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32672L7473J189 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32672L7223K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 1.3KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L8102J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L7473K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 1.3KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L7333J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 1.3KVDC RAD</p>
 <p><b>B32672L8102J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L7333J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 1.3KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L7333K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 1.3KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L7473J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 1.3KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32672L7473J189 EPCOS	B32672L7473J189 Datenblatt	B32672L7473J189-Datenblätter	B32672L7473J189 PDF	EPCOS B32672L7473J189
B32672L7473J189 Electronic	B32672L7473J189-Komponenten	B32672L7473J189-Verteiler	B32672L7473J189-Bild	B32672L7473J189-Teil
B32672L7473J189 Preis	B32672L7473J189 Hersteller	B32672L7473J189 Bild	B32672L7473J189 Aktie	B32672L7473J189 Inventar
B32672L7473J189 Neu	B32672L7473J189 Original	B32672L7473J189 garantiert	B32672L7473J189 RFQ	B32672L7473J189 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