









	<h2 style="color: #e67e22;">B32522N6474K189</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32522N6474K189</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32522N6474K189.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	B32522N6474K189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	450V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B32522
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522N6474K189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522N6474K189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522N6474K189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32522N6474K189 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  			
<b>B32522N6564K000</b> EPCOS CAP FILM 0.56UF 10% 450VDC RAD	<b>B32522N6684J000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 450VDC RADIAL	<b>B32522N6474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD	<b>B32522N6474J000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL
			
<b>B32522N6474J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL	<b>B32522N6474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD	<b>B32522N6474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD	<b>B32522N6474J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522N6474K189 EPCOS	B32522N6474K189 Datenblatt	B32522N6474K189-Datenblätter	B32522N6474K189 PDF	EPCOS B32522N6474K189
B32522N6474K189 Electronic	B32522N6474K189-Komponenten	B32522N6474K189-Verteiler	B32522N6474K189-Bild	B32522N6474K189-Teil
B32522N6474K189 Preis	B32522N6474K189 Hersteller	B32522N6474K189 Bild	B32522N6474K189 Aktie	B32522N6474K189 Inventar
B32522N6474K189 Neu	B32522N6474K189 Original	B32522N6474K189 garantiert	B32522N6474K189 RFQ	B32522N6474K189 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