









	<p><b>B32524Q8474K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32524Q8474K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32524Q8474K.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	B32524Q8474K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.433" W (31.50mm x 11.00mm)
Serie	B32524
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32524Q8474K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32524Q8474K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32524Q8474K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32524Q8474K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32524Q8474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32524Q8474J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q8474K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32524Q8474M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>B32524Q8474J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q8474J000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q8684J000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q8684J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

B32524Q8474K EPCOS	B32524Q8474K Datenblatt	B32524Q8474K-Datenblätter	B32524Q8474K PDF	EPCOS B32524Q8474K
B32524Q8474K Electronic	B32524Q8474K-Komponenten	B32524Q8474K-Verteiler	B32524Q8474K-Bild	B32524Q8474K-Teil
B32524Q8474K Preis	B32524Q8474K Hersteller	B32524Q8474K Bild	B32524Q8474K Aktie	B32524Q8474K Inventar
B32524Q8474K Neu	B32524Q8474K Original	B32524Q8474K garantiert	B32524Q8474K RFQ	B32524Q8474K Online bestellen