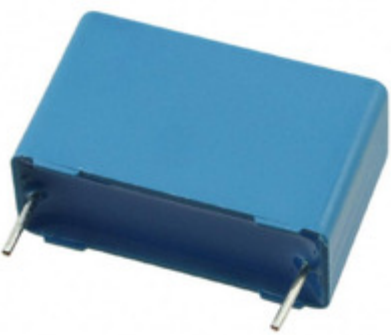









	<h2 style="color: red;">B32523Q1475K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32523Q1475K000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32523Q1475K000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2543 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B32523Q1475K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2543 pcs Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.276" W (26.50mm x 7.00mm)
Serie	B32523
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-4097
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Polyethylene
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32523Q156K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 5.6UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1475J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1565K000</b> EPCOS CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1565K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32523Q1475J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1475K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1475J000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1475K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>

### B32523Q1475K000 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B32523Q1475K000 Datenblatt	B32523Q1475K000-Datenblätter	B32523Q1475K000 PDF	EPCOS B32523Q1475K000
B32523Q1475K000 Electronic	B32523Q1475K000-Komponenten	B32523Q1475K000-Verteiler	B32523Q1475K000-Bild	B32523Q1475K000-Teil
B32523Q1475K000 Preis	B32523Q1475K000 Hersteller	B32523Q1475K000 Bild	B32523Q1475K000 Aktie	B32523Q1475K000 Inventar
B32523Q1475K000 Neu	B32523Q1475K000 Original	B32523Q1475K000 garantiert	B32523Q1475K000 RFQ	B32523Q1475K000 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited