









	<p>B32522C0475K189</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32522C0475K189</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32522C0475K189.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32522C0475K189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.276" W (18.00mm x 7.00mm)
Serie	B32522
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-4955-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522C0475K189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522C0475K189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522C0475K189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32522C0475K189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32522C0335K289 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475J289 EPCOS CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC RADIAL</p>
 <p>B32522C0684J000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475K000 EPCOS CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0685K000 EPCOS CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522C0475K189 EPCOS	B32522C0475K189 Datenblatt	B32522C0475K189-Datenblätter	B32522C0475K189 PDF	EPCOS B32522C0475K189
B32522C0475K189 Electronic	B32522C0475K189-Komponenten	B32522C0475K189-Verteiler	B32522C0475K189-Bild	B32522C0475K189-Teil
B32522C0475K189 Preis	B32522C0475K189 Hersteller	B32522C0475K189 Bild	B32522C0475K189 Aktie	B32522C0475K189 Inventar
B32522C0475K189 Neu	B32522C0475K189 Original	B32522C0475K189 garantiert	B32522C0475K189 RFQ	B32522C0475K189 Online bestellen

Contact us: 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