

	<p>B32522Q8334K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32522Q8334K</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32522Q8334K.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	B32522Q8334K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	-
Serie	B32522
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522Q8334K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522Q8334K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522Q8334K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32522Q8334K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B32522Q8473K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8333K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8473J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8333K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>B32522Q8333J000 EPCOS CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8473J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8333K000 EPCOS CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8333M000 EPCOS (TDK) FILM CAP MKT BOX 33NF 20% 630VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522Q8334K EPCOS	B32522Q8334K Datenblatt	B32522Q8334K-Datenblätter	B32522Q8334K PDF	EPCOS B32522Q8334K
B32522Q8334K Electronic	B32522Q8334K-Komponenten	B32522Q8334K-Verteiler	B32522Q8334K-Bild	B32522Q8334K-Teil
B32522Q8334K Preis	B32522Q8334K Hersteller	B32522Q8334K Bild	B32522Q8334K Aktie	B32522Q8334K Inventar
B32522Q8334K Neu	B32522Q8334K Original	B32522Q8334K garantiert	B32522Q8334K RFQ	B32522Q8334K Online bestellen