



	<h2 style="color: #e67e22;">B32922D3334K189</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32922D3334K189
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B32922D3334K189.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32922D3334K189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B32922
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32922D3334K189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32922D3334K189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32922D3334K189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32922D3334K189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32922D3334M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32922D3334M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32922C3684M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32922C3684M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 305VAC RAD</p>
 <p>B32922C3823K189 EPCOS (TDK) FILM CAP MKP X2 0.082F 20% 305VA</p>	 <p>B32922D3334M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32922D3334M000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32922D3334K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32922D3334K189 EPCOS	B32922D3334K189 Datenblatt	B32922D3334K189-Datenblätter	B32922D3334K189 PDF	EPCOS B32922D3334K189
B32922D3334K189 Electronic	B32922D3334K189-Komponenten	B32922D3334K189-Verteiler	B32922D3334K189-Bild	B32922D3334K189-Teil
B32922D3334K189 Preis	B32922D3334K189 Hersteller	B32922D3334K189 Bild	B32922D3334K189 Aktie	B32922D3334K189 Inventar
B32922D3334K189 Neu	B32922D3334K189 Original	B32922D3334K189 garantiert	B32922D3334K189 RFQ	B32922D3334K189 Online bestellen