









	<h2 style="color: red;">B32523Q8474K289</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32523Q8474K289
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD
Datenblätter:	 B32523Q8474K289.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	B32523Q8474K289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 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	1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm)
Serie	B32523
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32523Q8474K289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32523Q8474K289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32523Q8474K289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32523Q8474K289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32523Q8474M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>B32523Q8474J000 EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q8684J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q8474J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>B32523Q8684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32523Q8474K000 EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32523Q8334J000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32523Q8684J000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32523Q8474K289 EPCOS	B32523Q8474K289 Datenblatt	B32523Q8474K289-Datenblätter	B32523Q8474K289 PDF	EPCOS B32523Q8474K289
B32523Q8474K289 Electronic	B32523Q8474K289-Komponenten	B32523Q8474K289-Verteiler	B32523Q8474K289-Bild	B32523Q8474K289-Teil
B32523Q8474K289 Preis	B32523Q8474K289 Hersteller	B32523Q8474K289 Bild	B32523Q8474K289 Aktie	B32523Q8474K289 Inventar
B32523Q8474K289 Neu	B32523Q8474K289 Original	B32523Q8474K289 garantiert	B32523Q8474K289 RFQ	B32523Q8474K289 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