








	B32522Q8683K	
	Hersteller-Teilenummer:	B32522Q8683K
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B32522Q8683K.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32522Q8683K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 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	0.068µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522Q8683K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522Q8683K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522Q8683K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32522Q8683K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32522Q8683K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8683J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8473M000 EPCOS CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8683J000 EPCOS CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p>B32522Q8683M000 EPCOS CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8683J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8683M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8683K000 EPCOS CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522Q8683K EPCOS	B32522Q8683K Datenblatt	B32522Q8683K-Datenblätter	B32522Q8683K PDF	EPCOS B32522Q8683K
B32522Q8683K Electronic	B32522Q8683K-Komponenten	B32522Q8683K-Verteiler	B32522Q8683K-Bild	B32522Q8683K-Teil
B32522Q8683K Preis	B32522Q8683K Hersteller	B32522Q8683K Bild	B32522Q8683K Aktie	B32522Q8683K Inventar
B32522Q8683K Neu	B32522Q8683K Original	B32522Q8683K garantiert	B32522Q8683K RFQ	B32522Q8683K 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