









	<h2 style="color: red;">B32672L6473K289</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32672L6473K289
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter:	 B32672L6473K289.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32672L6473K289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	B32672L
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

B32672L6473K289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L6473K289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L6473K289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32672L6473K289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  B32672L6473K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	 B32672L7223K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 1.3KVDC RAD	 B32672L6333K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	 B32672L7153J289 EPCOS (TDK) FILM CAP MKP BOX 15NF 5% 700VAC
 B32672L6473K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	 B32672L7223J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 1.3KVDC RAD	 B32672L6473J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD	 B32672L6333J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32672L6473K289 EPCOS	B32672L6473K289 Datenblatt	B32672L6473K289-Datenblätter	B32672L6473K289 PDF	EPCOS B32672L6473K289
B32672L6473K289 Electronic	B32672L6473K289-Komponenten	B32672L6473K289-Verteiler	B32672L6473K289-Bild	B32672L6473K289-Teil
B32672L6473K289 Preis	B32672L6473K289 Hersteller	B32672L6473K289 Bild	B32672L6473K289 Aktie	B32672L6473K289 Inventar
B32672L6473K289 Neu	B32672L6473K289 Original	B32672L6473K289 garantiert	B32672L6473K289 RFQ	B32672L6473K289 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