

	B32642B6333K
	Hersteller-Teilenummer: B32642B6333K
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter:  B32642B6333K.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	B32642B6333K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	B32642B
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-7195
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

B32642B6333K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32642B6333K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32642B6333K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32642B6333K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  B32642B6273J EPCOS CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD	 B32642B6393J EPCOS CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD	 B32642B6563J EPCOS CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD	 B32642B6333J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD
 B32642B6473J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD	 B32642B6223J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD	 B32642B6273K EPCOS CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD	 B32642B6393K EPCOS CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32642B6333K EPCOS	B32642B6333K Datenblatt	B32642B6333K-Datenblätter	B32642B6333K PDF	EPCOS B32642B6333K
B32642B6333K Electronic	B32642B6333K-Komponenten	B32642B6333K-Verteiler	B32642B6333K-Bild	B32642B6333K-Teil
B32642B6333K Preis	B32642B6333K Hersteller	B32642B6333K Bild	B32642B6333K Aktie	B32642B6333K Inventar
B32642B6333K Neu	B32642B6333K Original	B32642B6333K garantiert	B32642B6333K RFQ	B32642B6333K 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