









	<b>B32641B6223K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32641B6223K
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32641B6223K.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B32641B6223K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 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	0.512" L x 0.236" W (13.00mm x 6.00mm)
Serie	B32641B
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-7173
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

B32641B6223K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32641B6223K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32641B6223K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32641B6223K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B32641B6273K</b> EPCOS CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD	  <b>B32641B6103K</b> EPCOS CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD	  <b>B32641B6333K</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	  <b>B32641B6333J</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD
  <b>B32641B6393J</b> EPCOS CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD	  <b>B32641B6153J</b> EPCOS CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD	  <b>B32641B6273J</b> EPCOS CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD	  <b>B32641B6153K</b> EPCOS CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32641B6223K EPCOS	B32641B6223K Datenblatt	B32641B6223K-Datenblätter	B32641B6223K PDF	EPCOS B32641B6223K
B32641B6223K Electronic	B32641B6223K-Komponenten	B32641B6223K-Verteiler	B32641B6223K-Bild	B32641B6223K-Teil
B32641B6223K Preis	B32641B6223K Hersteller	B32641B6223K Bild	B32641B6223K Aktie	B32641B6223K Inventar
B32641B6223K Neu	B32641B6223K Original	B32641B6223K garantiert	B32641B6223K RFQ	B32641B6223K Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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