



B32621A6472J



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	B32621A6472J
Hersteller / Marke:	EPCOS
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL
Datenblätter:	B32621A6472J.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2621 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	B32621A6472J
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2621 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	B32621
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized - Stacked
Kapazität	4700pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>B32621A6333K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	<p>B32621A6472K EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 10% 630VDC RAD</p>	<p>B32621A6333J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	<p>B32621A6472K000 EPCOS CAP FILM 4700PF 10% 630VDC RAD</p>
<p>B32621A6333K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	<p>B32621A6472J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL</p>	<p>B32621A6333J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	<p>B32621A6472J000 EPCOS CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL</p>

B32621A6472J Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

B32621A6472J Electronic	B32621A6472J Datenblatt	B32621A6472J-Datenblätter	B32621A6472J PDF	EPCOS B32621A6472J
B32621A6472J Preis	B32621A6472J Hersteller	B32621A6472J Verteiler	B32621A6472J-Bild	B32621A6472J-Teil
B32621A6472J Neu	B32621A6472J Original	B32621A6472J garantiert	B32621A6472J RFQ	B32621A6472J Inventar
				B32621A6472J Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited