









	<h2 style="color: red;">B32613A8332J008</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32613A8332J008
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL
Datenblätter:	 B32613A8332J008.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	B32613A8332J008
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.315" W (26.50mm x 8.00mm)
Serie	B32613
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3300pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32613A8332J008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32613A8332J008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32613A8332J008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32613A8332J008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>B32613A2332J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>B32614A2153J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>B32614A1333J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32613A4154J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>B32613A6154J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32614A1223J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32613A6474K008 EPCOS B32613A6474K008 EPCOS</p>	 <p>B32613A3334J008 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32613A8332J008 EPCOS	B32613A8332J008 Datenblatt	B32613A8332J008-Datenblätter	B32613A8332J008 PDF	EPCOS B32613A8332J008
B32613A8332J008 Electronic	B32613A8332J008-Komponenten	B32613A8332J008-Verteiler	B32613A8332J008-Bild	B32613A8332J008-Teil
B32613A8332J008 Preis	B32613A8332J008 Hersteller	B32613A8332J008 Bild	B32613A8332J008 Aktie	B32613A8332J008 Inventar
B32613A8332J008 Neu	B32613A8332J008 Original	B32613A8332J008 garantiert	B32613A8332J008 RFQ	B32613A8332J008 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