








	<h2 style="color: red;">B32620A6153J000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32620A6153J000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD
Datenblätter:	 B32620A6153J000.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	B32620A6153J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.406" L x 0.236" W (10.30mm x 6.00mm)
Serie	B32620
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-1327
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized - Stacked
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

B32620A6153J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32620A6153J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32620A6153J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32620A6153J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>B32620A6153J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6153K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6153K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6152K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 1500PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>B32620A6152K EPCOS (TDK) CAP FILM 1500PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6153K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6153J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>B32620A6152J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 1500PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32620A6153J000 EPCOS	B32620A6153J000 Datenblatt	B32620A6153J000-Datenblätter	B32620A6153J000 PDF	EPCOS B32620A6153J000
B32620A6153J000 Electronic	B32620A6153J000-Komponenten	B32620A6153J000-Verteiler	B32620A6153J000-Bild	B32620A6153J000-Teil
B32620A6153J000 Preis	B32620A6153J000 Hersteller	B32620A6153J000 Bild	B32620A6153J000 Aktie	B32620A6153J000 Inventar
B32620A6153J000 Neu	B32620A6153J000 Original	B32620A6153J000 garantiert	B32620A6153J000 RFQ	B32620A6153J000 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