









	<p><b>B32653A7563J000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32653A7563J000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 1.25KVDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32653A7563J000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B32653A7563J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	B32653
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32653A7563J
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor 500V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32653A7563J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32653A7563J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32653A7563J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32653A7563J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32653A7473J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32653A7473K000</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 1.25KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32653A7683J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32653A7683J</b> EPCOS (TDK) B32653A7683J EPCOS (TDK)</p>
 <p><b>B32653A7473K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 1.25KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32653A7683J000</b> EPCOS CAP FILM 0.068UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32653A7563J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32653A7473K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 1.25KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32653A7563J000 EPCOS	B32653A7563J000 Datenblatt	B32653A7563J000-Datenblätter	B32653A7563J000 PDF	EPCOS B32653A7563J000
B32653A7563J000 Electronic	B32653A7563J000-Komponenten	B32653A7563J000-Verteiler	B32653A7563J000-Bild	B32653A7563J000-Teil
B32653A7563J000 Preis	B32653A7563J000 Hersteller	B32653A7563J000 Bild	B32653A7563J000 Aktie	B32653A7563J000 Inventar
B32653A7563J000 Neu	B32653A7563J000 Original	B32653A7563J000 garantiert	B32653A7563J000 RFQ	B32653A7563J000 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