







	<p><b>B32652A1772J000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32652A1772J000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 7700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32652A1772J000.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	B32652A1772J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 7700PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	B32652
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32652A1772J
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	7700pF Film Capacitor 500V 1600V (1.6kV)
Kapazität	7700pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

B32652A1772J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32652A1772J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32652A1772J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32652A1772J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32652A1722J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 7200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32652A1822J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32652A1752J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32652A1772J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 7700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>B32652A1752J000</b> EPCOS CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32652A183J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.018UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32652A183J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.018UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32652A1722J000</b> EPCOS CAP FILM 7200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32652A1772J000 EPCOS	B32652A1772J000 Datenblatt	B32652A1772J000-Datenblätter	B32652A1772J000 PDF	EPCOS B32652A1772J000
B32652A1772J000 Electronic	B32652A1772J000-Komponenten	B32652A1772J000-Verteiler	B32652A1772J000-Bild	B32652A1772J000-Teil
B32652A1772J000 Preis	B32652A1772J000 Hersteller	B32652A1772J000 Bild	B32652A1772J000 Aktie	B32652A1772J000 Inventar
B32652A1772J000 Neu	B32652A1772J000 Original	B32652A1772J000 garantiert	B32652A1772J000 RFQ	B32652A1772J000 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