
	<h2 style="color: red;">B32362A4257J080</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32362A4257J080
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 250UF 5% 480VAC SCREW
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.B32362A4257J080.pdf</a> <a href="#">2.B32362A4257J080.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	B32362A4257J080
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 250UF 5% 480VAC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	480V
Toleranz	±5%
Beendigung	Threaded, Male
Größe / Dimension	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	B32362
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B32362A4257J 80
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Leiter-Abstand	1.378" (35.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	10.512" (267.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	250µF Film Capacitor 480V 1200V (1.2kV) Polypropylene
Kapazität	250µF
Anwendungen	General Purpose

B32362A4257J080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32362A4257J080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32362A4257J080 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B32362A4257J080 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B32362A4207J080</b> EPCOS CAP FILM 200UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4606J80</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 60UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4706J80</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 70UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4606J080</b> EPCOS CAP FILM 60UF 5% 480VAC SCREW
 <b>B32362A4706J080</b> EPCOS CAP FILM 70UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4257J80</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 250UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4157J080</b> EPCOS CAP FILM 150UF 5% 480VAC SCREW	 <b>B32362A4207J80</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 200UF 5% 480VAC SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32362A4257J080 EPCOS	B32362A4257J080 Datenblatt	B32362A4257J080-Datenblätter	B32362A4257J080 PDF	EPCOS B32362A4257J080
B32362A4257J080 Electronic	B32362A4257J080-Komponenten	B32362A4257J080-Verteiler	B32362A4257J080-Bild	B32362A4257J080-Teil
B32362A4257J080 Preis	B32362A4257J080 Hersteller	B32362A4257J080 Bild	B32362A4257J080 Aktie	B32362A4257J080 Inventar
B32362A4257J080 Neu	B32362A4257J080 Original	B32362A4257J080 garantiert	B32362A4257J080 RFQ	B32362A4257J080 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