









	<h2 style="color: #E67E22;">B33331V7405J080</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B33331V7405J080
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4UF 5% 460VAC RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B33331V7405J080.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 90 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	B33331V7405J080
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 4UF 5% 460VAC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	90 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	460V
Toleranz	±5%
Beendigung	Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B33331V
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-77215
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.638" (67.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	23 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4µF Film Capacitor 460V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4µF
Anwendungen	General Purpose

B33331V7405J080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B33331V7405J080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B33331V7405J080 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B33331V7405J080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>B33331V7306J080</b> EPCOS CAP FILM 30UF 5% 460VAC RADIAL	 <b>B33331V7166J080</b> EPCOS CAP FILM 16UF 5% 460VAC RADIAL	 <b>B33331V7206J080</b> EPCOS CAP FILM 20UF 5% 460VAC RADIAL	 <b>B33331V7605J080</b> EPCOS CAP FILM 6UF 5% 460VAC RADIAL
 <b>B33331V7506J080</b> EPCOS CAP FILM 50UF 5% 460VAC RADIAL	 <b>B33364A3106J050</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10UF 5% 370VAC QC TERM	 <b>B33331V7805J080</b> EPCOS CAP FILM 8UF 5% 460VAC RADIAL	 <b>B33331V7256J080</b> EPCOS CAP FILM 25UF 5% 460VAC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B33331V7405J080 EPCOS	B33331V7405J080 Datenblatt	B33331V7405J080-Datenblätter	B33331V7405J080 PDF	EPCOS B33331V7405J080
B33331V7405J080 Electronic	B33331V7405J080-Komponenten	B33331V7405J080-Verteiler	B33331V7405J080-Bild	B33331V7405J080-Teil
B33331V7405J080 Preis	B33331V7405J080 Hersteller	B33331V7405J080 Bild	B33331V7405J080 Aktie	B33331V7405J080 Inventar
B33331V7405J080 Neu	B33331V7405J080 Original	B33331V7405J080 garantiert	B33331V7405J080 RFQ	B33331V7405J080 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