









	<p>B32022B3473M189</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32022B3473M189</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 20% 300VAC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  B32022B3473M189.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32022B3473M189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 20% 300VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm)
Serie	B32022
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32022B3473M189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32022B3473M189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32022B3473M189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32022B3473M189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32023A3104M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3104M000 EPCOS CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3154M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3473M000 EPCOS CAP FILM 0.047UF 20% 1.5KVDC RAD</p>
 <p>B32023A3104M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3473K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3473K000 EPCOS CAP FILM 0.047UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3473M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 20% 1.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32022B3473M189 EPCOS	B32022B3473M189 Datenblatt	B32022B3473M189-Datenblätter	B32022B3473M189 PDF	EPCOS B32022B3473M189
B32022B3473M189 Electronic	B32022B3473M189-Komponenten	B32022B3473M189-Verteiler	B32022B3473M189-Bild	B32022B3473M189-Teil
B32022B3473M189 Preis	B32022B3473M189 Hersteller	B32022B3473M189 Bild	B32022B3473M189 Aktie	B32022B3473M189 Inventar
B32022B3473M189 Neu	B32022B3473M189 Original	B32022B3473M189 garantiert	B32022B3473M189 RFQ	B32022B3473M189 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