









	<p><b>B32520E6473J289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32520E6473J289</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32520E6473J289.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	B32520E6473J289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	B32520
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32520E6473J289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32520E6473J289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32520E6473J289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32520E6473J289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32520E6333K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32520E6473K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32520E6223J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32520E6473K000</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>B32520E6333J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32520E6223K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32520E6223K000</b> EPCOS CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C0105J000</b> EPCOS CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B32520E6473J289 EPCOS	B32520E6473J289 Datenblatt	B32520E6473J289-Datenblätter	B32520E6473J289 PDF	EPCOS B32520E6473J289
B32520E6473J289 Electronic	B32520E6473J289-Komponenten	B32520E6473J289-Verteiler	B32520E6473J289-Bild	B32520E6473J289-Teil
B32520E6473J289 Preis	B32520E6473J289 Hersteller	B32520E6473J289 Bild	B32520E6473J289 Aktie	B32520E6473J289 Inventar
B32520E6473J289 Neu	B32520E6473J289 Original	B32520E6473J289 garantiert	B32520E6473J289 RFQ	B32520E6473J289 Online bestellen