







	<p><b>B32932A3154M289</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32932A3154M289</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 20% 305VAC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32932A3154M289.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32932A3154M289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 20% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.276" W (18.00mm x 7.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, B32932
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32932A3154M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32932A3154M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32932A3154M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32932A3154M289 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32932A3154M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3224K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3224K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3224K000</b> EPCOS CAP FILM 0.22UF 10% 305VAC RAD</p>
 <p><b>B32932A3154K000</b> EPCOS CAP FILM 0.15UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3154K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3224M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32932A3154M000</b> EPCOS CAP FILM 0.15UF 20% 305VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32932A3154M289 EPCOS	B32932A3154M289 Datenblatt	B32932A3154M289-Datenblätter	B32932A3154M289 PDF	EPCOS B32932A3154M289
B32932A3154M289 Electronic	B32932A3154M289-Komponenten	B32932A3154M289-Verteiler	B32932A3154M289-Bild	B32932A3154M289-Teil
B32932A3154M289 Preis	B32932A3154M289 Hersteller	B32932A3154M289 Bild	B32932A3154M289 Aktie	B32932A3154M289 Inventar
B32932A3154M289 Neu	B32932A3154M289 Original	B32932A3154M289 garantiert	B32932A3154M289 RFQ	B32932A3154M289 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