









	<p><b>B41890A6397M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41890A6397M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41890A6397M.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	B41890A6397M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41890
Brummstrom	2.28A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	43 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	52 mOhm @ 10kHz
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

B41890A6397M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41890A6397M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41890A6397M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41890A6397M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41890A6188M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A6277M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A7107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A6337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41890A6477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A6227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A6567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41890A6687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41890A6397M EPCOS</a>	<a href="#">B41890A6397M Datenblatt</a>	<a href="#">B41890A6397M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41890A6397M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41890A6397M</a>
<a href="#">B41890A6397M Electronic</a>	<a href="#">B41890A6397M-Komponenten</a>	<a href="#">B41890A6397M-Verteiler</a>	<a href="#">B41890A6397M-Bild</a>	<a href="#">B41890A6397M-Teil</a>
<a href="#">B41890A6397M Preis</a>	<a href="#">B41890A6397M Hersteller</a>	<a href="#">B41890A6397M Bild</a>	<a href="#">B41890A6397M Aktie</a>	<a href="#">B41890A6397M Inventar</a>
<a href="#">B41890A6397M Neu</a>	<a href="#">B41890A6397M Original</a>	<a href="#">B41890A6397M garantiert</a>	<a href="#">B41890A6397M RFQ</a>	<a href="#">B41890A6397M Online bestellen</a>

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