








	<p><b>1808Y0500394KDT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808Y0500394KDT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1808Y0500394KDT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	1808Y0500394KDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1808Y0500394KDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808Y0500394KDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808Y0500394KDT Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1808Y0500394KDT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808Y0500394JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p>
 <p><b>1808Y0500394KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p>	 <p><b>1808Y0500394MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 50V X7R 1808</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1808Y0500394KDT Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Datenblatt</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT-Datenblätter</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1808Y0500394KDT</a>
<a href="#">1808Y0500394KDT Electronic</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT-Komponenten</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT-Verteiler</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT-Bild</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT-Teil</a>
<a href="#">1808Y0500394KDT Preis</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Hersteller</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Bild</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Aktie</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Inventar</a>
<a href="#">1808Y0500394KDT Neu</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT Original</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT garantiert</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT RFQ</a>	<a href="#">1808Y0500394KDT 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