

	<h2>MCH185FN472ZK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCH185FN472ZK</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V Y5V 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH185FN472ZK.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCH185FN472ZK</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V Y5V 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.90mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

MCH185FN472ZK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH185FN472ZK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH185FN472ZK LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCH185FN472ZK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH185CN682KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>MCH215A220JK</b> ROHM ROHM SMD</p>	 <p><b>MCH185FN222ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 2200PF 50V Y5V 0603</p>	 <p><b>MCH185FN223ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0603</p>
 <p><b>MCH2500VKIT8</b> Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 270PF-1000PF 40PCS</p>	 <p><b>MCH185FN102ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1000PF 50V Y5V 0603</p>	 <p><b>MCH185FN473ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603</p>	 <p><b>MCH212FN475Z</b> ROHM ROHM 805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH185FN472ZK LAPIS Semiconductor	MCH185FN472ZK Datenblatt	MCH185FN472ZK-Datenblätter	MCH185FN472ZK PDF	LAPIS Semiconductor
MCH185FN472ZK Electronic	MCH185FN472ZK-Komponenten	MCH185FN472ZK-Verteiler	MCH185FN472ZK-Bild	MCH185FN472ZK
MCH185FN472ZK Preis	MCH185FN472ZK Hersteller	MCH185FN472ZK Bild	MCH185FN472ZK Aktie	MCH185FN472ZK-Teil
MCH185FN472ZK Neu	MCH185FN472ZK Original	MCH185FN472ZK garantiert	MCH185FN472ZK RFQ	MCH185FN472ZK Inventar
				MCH185FN472ZK 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