


	<h2 style="color: #E67E22;">MCH155CN272KK</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCH155CN272KK</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 50V X7R 0402
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH155CN272KK.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCH155CN272KK</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	CAP CER 2700PF 50V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

MCH155CN272KK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH155CN272KK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH155CN272KK 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 MCH155CN272KK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH155CN152KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1500PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>MCH155AR75CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.75PF 50V COG/NPO 0402</p>	 <p><b>MCH155CN471KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 470PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>MCH155CN221KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 220PF 50V X7R 0402</p>
 <p><b>MCH155CN331KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 330PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>MCH155CN332KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 3300PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>MCH155CN102KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>MCH155CN472KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 4700PF 50V X7R 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH155CN272KK LAPIS Semiconductor	MCH155CN272KK Datenblatt	MCH155CN272KK-Datenblätter	MCH155CN272KK PDF	LAPIS Semiconductor
MCH155CN272KK Electronic	MCH155CN272KK-Komponenten	MCH155CN272KK-Verteiler	MCH155CN272KK-Bild	MCH155CN272KK
MCH155CN272KK Preis	MCH155CN272KK Hersteller	MCH155CN272KK Bild	MCH155CN272KK Aktie	MCH155CN272KK-Teil
MCH155CN272KK Neu	MCH155CN272KK Original	MCH155CN272KK garantiert	MCH155CN272KK RFQ	MCH155CN272KK Inventar
				MCH155CN272KK 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