










	<p><b>MCH182CN333KK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCH182CN333KK</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH182CN333KK.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	MCH182CN333KK
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.90mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MCH182CN333KK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH182CN333KK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH182CN333KK 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 MCH182CN333KK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH155FN222ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 2200PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>MCH182CN683KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>MCH155FN103ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 10000PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>MCH155FN472ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 4700PF 50V Y5V 0402</p>
 <p><b>MCH155FN102ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1000PF 50V Y5V 0402</p>	 <p><b>MCH182FN104ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0603</p>	 <p><b>MCH185A010CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH182CN473KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH182CN333KK LAPIS Semiconductor	MCH182CN333KK Datenblatt	MCH182CN333KK-Datenblätter	MCH182CN333KK PDF	LAPIS Semiconductor
MCH182CN333KK Electronic	MCH182CN333KK-Komponenten	MCH182CN333KK-Verteiler	MCH182CN333KK-Bild	MCH182CN333KK
MCH182CN333KK Preis	MCH182CN333KK Hersteller	MCH182CN333KK Bild	MCH182CN333KK Aktie	MCH182CN333KK-Teil
MCH182CN333KK Neu	MCH182CN333KK Original	MCH182CN333KK garantiert	MCH182CN333KK RFQ	MCH182CN333KK Inventar
				MCH182CN333KK 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