
	<p><b>MIMX8MQ5CVAHZAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MIMX8MQ5CVAHZAA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> I.MX 8MQUAD LT 17X17 NOL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MIMX8MQ5CVAHZAA.pdf</a> <a href="#">2.MIMX8MQ5CVAHZAA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33 pcs 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	MIMX8MQ5CVAHZAA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 8MQUAD LT 17X17 NOL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	33 pcs Stock
USB	USB 3.0 (2)
Supplier Device-Gehäuse	621-FCPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR3L, DDR4, LPDDR4
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	621-FBGA, FCBGA
Andere Namen	568-13717
Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	GbE
Display- und Interface-Controller	eDP, HDMI, MIPI-CSI, MIPI-DSI
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A53 Microprocessor IC - 4 Core, 32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A53
Co-Prozessoren / DSP	ARM® Cortex®-M4

MIMX8MQ5CVAHZAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIMX8MQ5CVAHZAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIMX8MQ5CVAHZAA NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MIMX8MQ5CVAHZAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIMX8MD6DVAJZAA</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8MDUAL 17X17 NO LID</p>	 <p><b>MIMX31CSOMCR-A</b> NXP Semiconductors / Freescale MODULE CARD I.MX31</p>	 <p><b>MIMXRT1021CAF4A</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MXRT1020 100LQFP</p>	 <p><b>MIMX8MD6CVAHZAA</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8MDUAL 17X17 NO LID</p>
 <p><b>MIMXRT1020-EVK</b> NXP Semiconductors / Freescale EVAL BOARD FOR I.MX RT1020</p>	 <p><b>MIMX31CSOMXR</b> Logic PD, Inc. MODULE CARD I.MX31</p>	 <p><b>MIMX8MQ6DVAJZAA</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8MQUAD 17X17 NO LID</p>	 <p><b>MIMX31CSOMCR</b> Logic PD, Inc. KIT I.MX31 128MB DDR 64MB NAND</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MIMX8MQ5CVAHZAA NXP Semiconductors / Freescale	MIMX8MQ5CVAHZAA Datenblatt	MIMX8MQ5CVAHZAA-Datenblätter	MIMX8MQ5CVAHZAA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MIMX8MQ5CVAHZAA
MIMX8MQ5CVAHZAA Electronic	MIMX8MQ5CVAHZAA-Komponenten	MIMX8MQ5CVAHZAA-Verteiler	MIMX8MQ5CVAHZAA-Bild	MIMX8MQ5CVAHZAA-Teil
MIMX8MQ5CVAHZAA Preis	MIMX8MQ5CVAHZAA Hersteller	MIMX8MQ5CVAHZAA Bild	MIMX8MQ5CVAHZAA Aktie	MIMX8MQ5CVAHZAA Inventar
MIMX8MQ5CVAHZAA Neu	MIMX8MQ5CVAHZAA Original	MIMX8MQ5CVAHZAA garantiert	MIMX8MQ5CVAHZAA RFQ	MIMX8MQ5CVAHZAA Online bestellen