








	<p>MIMX8MD6CVAHZAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIMX8MD6CVAHZAA</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: I.MX 8MDUAL 17X17 NO LID</p> <p>Datenblätter: 1.MIMX8MD6CVAHZAA.pdf 2.MIMX8MD6CVAHZAA.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 63 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MIMX8MD6CVAHZAA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 8MDUAL 17X17 NO LID
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	63 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	568-13715
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 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 - 2 Core, 32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A53
Co-Prozessoren / DSP	ARM® Cortex®-M4

MIMX8MD6CVAHZAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIMX8MD6CVAHZAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIMX8MD6CVAHZAA 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 MIMX8MD6CVAHZAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIMX8MQ6DVAJZAA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8MQUAD 17X17 NO LID</p>	 <p>MIMX8MQ5DVAJZAA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8M QUADLITE, ARM CORTEX-A53</p>	 <p>MIMX31CSOMCR-A NXP Semiconductors / Freescale MODULE CARD I.MX31</p>	 <p>MIMX31CSOMCR Logic PD, Inc. KIT I.MX31 128MB DDR 64MB NAND</p>
 <p>MIMX31CSOMXR Logic PD, Inc. MODULE CARD I.MX31</p>	 <p>MIMX8MD6DVAJZAA NXP Semiconductors / Freescale I.MX 8MDUAL 17X17 NO LID</p>	 <p>MIMX31CSOM NXP Semiconductors / Freescale MODULE CARD I.MX31</p>	 <p>MIMX27CSOMCR-A NXP Semiconductors / Freescale MODULE CARD I.MX27</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIMX8MD6CVAHZAA NXP Semiconductors / Freescale	MIMX8MD6CVAHZAA Datenblatt	MIMX8MD6CVAHZAA-Datenblätter	MIMX8MD6CVAHZAA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MIMX8MD6CVAHZAA
MIMX8MD6CVAHZAA Electronic	MIMX8MD6CVAHZAA-Komponenten	MIMX8MD6CVAHZAA-Verteiler	MIMX8MD6CVAHZAA-Bild	MIMX8MD6CVAHZAA-Teil
MIMX8MD6CVAHZAA Preis	MIMX8MD6CVAHZAA Hersteller	MIMX8MD6CVAHZAA Bild	MIMX8MD6CVAHZAA Aktie	MIMX8MD6CVAHZAA Inventar
MIMX8MD6CVAHZAA Neu	MIMX8MD6CVAHZAA Original	MIMX8MD6CVAHZAA garantiert	MIMX8MD6CVAHZAA RFQ	MIMX8MD6CVAHZAA Online bestellen