





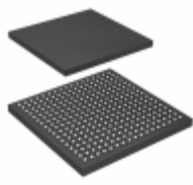

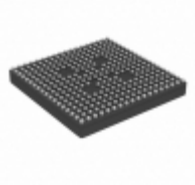

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCIMX6Y1DVK05AA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 528MHZETHERNET X1 USB OTG X1</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCIMX6Y1DVK05AA.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 251 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	MCIMX6Y1DVK05AA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	528MHZETHERNET X1 USB OTG X1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	251 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 OTG + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	272-MAPBGA (9x9)
Geschwindigkeit	528MHz
Serie	i.MX6
Sicherheitsfunktionen	A-HAB, ARM TZ, CSU, SJC, SNVS
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Verpackung / Gehäuse	272-LFBGA
Andere Namen	568-14247
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Electrophoretic, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC i.MX6 1 Core, 32-
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE

MCIMX6Y1DVK05AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6Y1DVK05AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6Y1DVK05AA 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 MCIMX6Y1DVK05AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCIMX6Y0DVM05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6Y1DVM05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6Y1CVK05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6Y1DVK05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>
 <p><b>MCIMX6Y1DVM05AA</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 32-BIT MPU ARM CORTEX-A7 C</p>	 <p><b>MCIMX6Y1CVM05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6ULL ROM PERF ENHAN</p>	 <p><b>MCIMX6Y1CVK05AA</b> NXP Semiconductors / Freescale 528MHZCAN X1 ETHERNET X1 USB</p>	 <p><b>MCIMX6Y1CVM05AA</b> NXP USA Inc. I.MX 32-BIT MPU, ARM CORTEX-A7 C</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCIMX6Y1DVK05AA NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6Y1DVK05AA Datenblatt	MCIMX6Y1DVK05AA-Datenblätter	MCIMX6Y1DVK05AA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Y1DVK05AA
MCIMX6Y1DVK05AA Electronic	MCIMX6Y1DVK05AA-Komponenten	MCIMX6Y1DVK05AA-Verteiler	MCIMX6Y1DVK05AA-Bild	MCIMX6Y1DVK05AA-Teil
MCIMX6Y1DVK05AA Preis	MCIMX6Y1DVK05AA Hersteller	MCIMX6Y1DVK05AA Bild	MCIMX6Y1DVK05AA Aktie	MCIMX6Y1DVK05AA Inventar
MCIMX6Y1DVK05AA Neu	MCIMX6Y1DVK05AA Original	MCIMX6Y1DVK05AA garantiert	MCIMX6Y1DVK05AA RFQ	MCIMX6Y1DVK05AA Online bestellen