

	<p>MCIMX6G2DVK05AB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCIMX6G2DVK05AB</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA</p>
	<p>Datenblätter:  MCIMX6G2DVK05AB.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	MCIMX6G2DVK05AB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.2V, 1.35V, 1.5V, 1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Geschwindigkeit	528MHz
Serie	i.MX6UL
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, A-HAB, CAAM, CSU, SJC, SNVS
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Andere Namen	935346141557
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	LCD, LVDS
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC i.MX6UL 1 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, EBI/EMI, I²C, I²S, MMC/SD/SDIO, QSPI, SAI, SPI,

MCIMX6G2DVK05AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6G2DVK05AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6G2DVK05AB 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 MCIMX6G2DVK05AB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCIMX6G2DVM05AB NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA</p>	 <p>MCIMX6G2DVK05AA NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA</p>	 <p>MCIMX6G2CVM05AB NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6UL 289BGA</p>	 <p>MCIMX6G2DVM05AA NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA</p>
 <p>MCIMX6G3CVK05AA NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA</p>	 <p>MCIMX6G2CVK05AB NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA</p>	 <p>MCIMX6G2CVK05AA NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 272BGA</p>	 <p>MCIMX6G3CVK05AB NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6UL 272BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6G2DVK05AB NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6G2DVK05AB Datenblatt	MCIMX6G2DVK05AB-Datenblätter	MCIMX6G2DVK05AB PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6G2DVK05AB
MCIMX6G2DVK05AB Electronic	MCIMX6G2DVK05AB-Komponenten	MCIMX6G2DVK05AB-Verteiler	MCIMX6G2DVK05AB-Bild	MCIMX6G2DVK05AB-Teil
MCIMX6G2DVK05AB Preis	MCIMX6G2DVK05AB Hersteller	MCIMX6G2DVK05AB Bild	MCIMX6G2DVK05AB Aktie	MCIMX6G2DVK05AB Inventar
MCIMX6G2DVK05AB Neu	MCIMX6G2DVK05AB Original	MCIMX6G2DVK05AB garantiert	MCIMX6G2DVK05AB RFQ	MCIMX6G2DVK05AB Online bestellen