





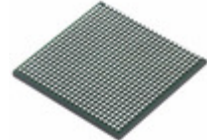


	<p><b>MCIMX6G0DVM05ABR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCIMX6G0DVM05ABR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> I.MX 32-BIT MPU ARM CORTEX-A7 C</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</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	MCIMX6G0DVM05ABR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 32-BIT MPU ARM CORTEX-A7 C
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 (1)
Geschwindigkeit	528MHz
Serie	i.MX6UL
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, A-HAB, CAAM, CSU, SJC, SNVS
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR2, DDR3, DDR3L
Andere Namen	935346149518
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	LVDS
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC i.MX6UL 1 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

MCIMX6G0DVM05ABR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6G0DVM05ABR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6G0DVM05ABR 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 MCIMX6G0DVM05ABR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCIMX6G1AVM05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6UL 289BGA</p>	 <p><b>MCIMX6G1AVM07AA</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 696MHZ 289BGA</p>	 <p><b>MCIMX6G1AVM05AA</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA</p>	 <p><b>MCIMX6G1CVM05AA</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA</p>
 <p><b>MCIMX6G1AVM07AB</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6UL 289BGA</p>	 <p><b>MCIMX6DP6AVT8ABR</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6DP ENHAN 624FCBGA</p>	 <p><b>MCIMX6G0DVM05AA</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MC6UL 528MHZ 289BGA</p>	 <p><b>MCIMX6G0DVM05AB</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU I.MX6UL 289BGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCIMX6G0DVM05ABR NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6G0DVM05ABR Datenblatt	MCIMX6G0DVM05ABR-Datenblätter	MCIMX6G0DVM05ABR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6G0DVM05ABR
MCIMX6G0DVM05ABR Electronic	MCIMX6G0DVM05ABR-Komponenten	MCIMX6G0DVM05ABR-Verteiler	MCIMX6G0DVM05ABR-Bild	MCIMX6G0DVM05ABR-Teil
MCIMX6G0DVM05ABR Preis	MCIMX6G0DVM05ABR Hersteller	MCIMX6G0DVM05ABR Bild	MCIMX6G0DVM05ABR Aktie	MCIMX6G0DVM05ABR Inventar
MCIMX6G0DVM05ABR Neu	MCIMX6G0DVM05ABR Original	MCIMX6G0DVM05ABR garantiert	MCIMX6G0DVM05ABR RFQ	MCIMX6G0DVM05ABR Online bestellen