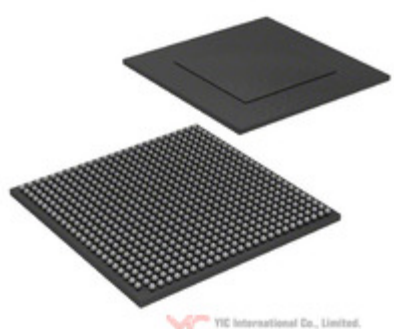
	<h2>MCIMX6D5EYM12AD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCIMX6D5EYM12AD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCIMX6D5EYM12AD.pdf</a> <a href="#">2.MCIMX6D5EYM12AD.pdf</a> <a href="#">3.MCIMX6D5EYM12AD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lagerzustand:</b>	Hong Kong
	<b>Lieferung von:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



### Spezifikationen

Teilenummer	MCIMX6D5EYM12AD
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (4)
Supplier Device-Gehäuse	624-FCBGA (21x21)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	i.MX6D
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	SATA 3Gbps (1)
RAM-Controller	LPDDR2, LVDDR3, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	624-LFBGA, FCBGA
Andere Namen	568-14175
Betriebstemperatur	-20°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keypad, LCD
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6D 2 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

MCIMX6D5EYM12AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCIMX6D5EYM12AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCIMX6D5EYM12AD 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 MCIMX6D5EYM12AD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MCIMX6D5EYM12AD</b> FREESCA FREESCA BGA	 <b>MCIMX6D5EYM12AC</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU ARM CO	 <b>MCIMX6D5EZK08AE</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6D POP ARIK-D POP RO	 <b>MCIMX6D6AVT08AC</b> NXP USA Inc. IC MPU I.MX6D 852MHZ 624FCBGA
 <b>MCIMX6D5EYM12CE</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6DQ 1ROM PERF ENHAN	 <b>MCIMX6D5EZK08AD</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU DUAL A	 <b>MCIMX6D5EYM10CE</b> NXP Semiconductors / Freescale I.MX6DQ ROM PERF ENHAN	 <b>MCIMX6D5EYM10CC</b> FREESCALE MCIMX6D5EYM10CC FREESCALE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCIMX6D5EYM12AD NXP Semiconductors / Freescale	MCIMX6D5EYM12AD Datenblatt	MCIMX6D5EYM12AD-Datenblätter	MCIMX6D5EYM12AD PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6D5EYM12AD
MCIMX6D5EYM12AD Electronic	MCIMX6D5EYM12AD-Komponenten	MCIMX6D5EYM12AD-Verteiler	MCIMX6D5EYM12AD-Bild	MCIMX6D5EYM12AD-Teil
MCIMX6D5EYM12AD Preis	MCIMX6D5EYM12AD Hersteller	MCIMX6D5EYM12AD Bild	MCIMX6D5EYM12AD Aktie	MCIMX6D5EYM12AD Inventar
MCIMX6D5EYM12AD Neu	MCIMX6D5EYM12AD Original	MCIMX6D5EYM12AD garantiert	MCIMX6D5EYM12AD RFQ	MCIMX6D5EYM12AD Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited