

	Hersteller-Teilenummer: TSXPC860SRVZQU66D
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MPU POWERPC 66MHZ 357BGA
	Datenblätter:  TSXPC860SRVZQU66D.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	TSXPC860SRVZQU66D
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MPU POWERPC 66MHZ 357BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	3.3V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	357-PBGA (25x25)
Geschwindigkeit	66MHz
Serie	-
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DRAM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	357-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TC)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC
Co-Prozessoren / DSP	Communications; CPM
Zusätzliche Schnittstellen	I ² C, PCMCIA, SCC, SMC, SPI, UART

TSXPC860SRVZQU66D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSXPC860SRVZQU66D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSXPC860SRVZQU66D Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TSXPC860SRVZQU66D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSXL68-B1A11-H TRIDENT TRIDENT BGA</p>	 <p>TSX922IYST STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 10MHZ MINI-SO8</p>	 <p>TSX9292IQ2T STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16MHZ 8DFN</p>	 <p>TSX92911LT STMicroelectronics IC OPAMP GP 16MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>TSX9292IST STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16MHZ 8MSOP</p>	 <p>TSXLFF-B1AFFFH TRIDENT TRIDENT BGA</p>	 <p>TSX9292IDT STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 16MHZ 8SOIC</p>	 <p>TSX9291IYLT STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16MHZ SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSXPC860SRVZQU66D Micrel / Microchip Technology	TSXPC860SRVZQU66D Datenblatt	TSXPC860SRVZQU66D-Datenblätter	TSXPC860SRVZQU66D PDF	Micrel / Microchip Technology
TSXPC860SRVZQU66D Electronic	TSXPC860SRVZQU66D-Komponenten	TSXPC860SRVZQU66D-Verteiler	TSXPC860SRVZQU66D-Bild	TSXPC860SRVZQU66D-Teil
TSXPC860SRVZQU66D Preis	TSXPC860SRVZQU66D Hersteller	TSXPC860SRVZQU66D Bild	TSXPC860SRVZQU66D Aktie	TSXPC860SRVZQU66D Inventar
TSXPC860SRVZQU66D Neu	TSXPC860SRVZQU66D Original	TSXPC860SRVZQU66D garantiert	TSXPC860SRVZQU66D RFQ	TSXPC860SRVZQU66D Online bestellen