









	TSPC603RVGU6LC
	Hersteller-Teilenummer: TSPC603RVGU6LC
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MPU 603E 166MHZ 255CBGA
	Datenblätter:  TSPC603RVGU6LC.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TSPC603RVGU6LC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MPU 603E 166MHZ 255CBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	3.3V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	255-CBGA (21x21)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	255-CBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TC)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	-
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC 603e
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	-

TSPC603RVGU6LC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSPC603RVGU6LC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSPC603RVGU6LC 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 TSPC603RVGU6LC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSPD11CGPC0 Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PUSH SPST-NO 0.4VA 20V</p>	 <p>TSPC603RVGS8LC Microchip Technology IC MPU 603E 200MHZ 255CIBGA</p>	 <p>TSPC603RVGU10LC Microchip Technology IC MPU 603E 233MHZ 255CBGA</p>	 <p>TSPD11-Z-E1 NEC TSPD11-Z-E1 NEC</p>
 <p>TSPC603RVGS6LC Microchip Technology IC MPU 603E 166MHZ 255CIBGA</p>	 <p>TSPD11CGPC0 TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH PUSH SPST-NO 0.4VA 20V</p>	 <p>TSPD11 ALCO TSPD11 ALCO</p>	 <p>TSPC603RVGU12LC Microchip Technology IC MPU 603E 266MHZ 255CBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSPC603RVGU6LC Micrel / Microchip Technology	TSPC603RVGU6LC Datenblatt	TSPC603RVGU6LC-Datenblätter	TSPC603RVGU6LC PDF	Micrel / Microchip Technology TSPC603RVGU6LC
TSPC603RVGU6LC Electronic	TSPC603RVGU6LC-Komponenten	TSPC603RVGU6LC-Verteiler	TSPC603RVGU6LC-Bild	TSPC603RVGU6LC-Teil
TSPC603RVGU6LC Preis	TSPC603RVGU6LC Hersteller	TSPC603RVGU6LC Bild	TSPC603RVGU6LC Aktie	TSPC603RVGU6LC Inventar
TSPC603RVGU6LC Neu	TSPC603RVGU6LC Original	TSPC603RVGU6LC garantiert	TSPC603RVGU6LC RFQ	TSPC603RVGU6LC Online bestellen