
	<h2 style="color: red;">KMSC8122TVT4800V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	KMSC8122TVT4800V
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	DSP 16BIT QUAD 300MHZ 431FCBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.KMSC8122TVT4800V.pdf 2.KMSC8122TVT4800V.pdf 3.KMSC8122TVT4800V.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	KMSC8122TVT4800V
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	DSP 16BIT QUAD 300MHZ 431FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Embedded - DSP
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	3.30V
Spannung - Kern	1.10V
Art	SC140 Core
Supplier Device-Gehäuse	431-FCPBGA (20x20)
Serie	StarCore
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	431-BFBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
On-Chip-RAM	1.436MB
Nicht-flüchtiger Speicher	External
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	DSI, Ethernet, RS-232
Taktfrequenz	300MHz

KMSC8122TVT4800V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMSC8122TVT4800V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMSC8122TVT4800V 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 KMSC8122TVT4800V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>KMSC8122TMP6400V NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8122TMP4800V NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 300MHZ 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8122TVT6400 NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8122VT8000 NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 500MHZ 431FCBGA</p>
 <p>KMSC8122TVT6400V NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8122TMP6400 NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8126TMP6400 NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p>KMSC8122MP8000 NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 500MHZ 431FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMSC8122TVT4800V NXP Semiconductors / Freescale	KMSC8122TVT4800V Datenblatt	KMSC8122TVT4800V-Datenblätter	KMSC8122TVT4800V PDF	NXP Semiconductors / Freescale KMSC8122TVT4800V
KMSC8122TVT4800V Electronic	KMSC8122TVT4800V-Komponenten	KMSC8122TVT4800V-Verteiler	KMSC8122TVT4800V-Bild	KMSC8122TVT4800V-Teil
KMSC8122TVT4800V Preis	KMSC8122TVT4800V Hersteller	KMSC8122TVT4800V Bild	KMSC8122TVT4800V Aktie	KMSC8122TVT4800V Inventar
KMSC8122TVT4800V Neu	KMSC8122TVT4800V Original	KMSC8122TVT4800V garantiert	KMSC8122TVT4800V RFQ	KMSC8122TVT4800V Online bestellen