





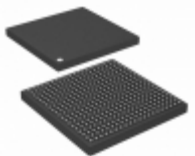





	<p><b>KMSC8122TMP6400V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KMSC8122TMP6400V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.KMSC8122TMP6400V.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.KMSC8122TMP6400V.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.KMSC8122TMP6400V.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	KMSC8122TMP6400V
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	DSP 16BIT QUAD CORE 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	400MHz

KMSC8122TMP6400V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMSC8122TMP6400V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMSC8122TMP6400V 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 KMSC8122TMP6400V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KMSC8122TMP4800V</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 300MHZ 431FCBGA</p>	 <p><b>KMSC8122TMP6400</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p><b>KMSC7119VM1200</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>	 <p><b>KMSC8122MP8000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 500MHZ 431FCBGA</p>
 <p><b>KMSC8122TVT4800V</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 300MHZ 431FCBGA</p>	 <p><b>KMSC8122TVT6400V</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p><b>KMSC8122TVT6400</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD CORE 431FCBGA</p>	 <p><b>KMSC8126MP8000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT QUAD 500MHZ 431FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMSC8122TMP6400V NXP Semiconductors / Freescale	KMSC8122TMP6400V Datenblatt	KMSC8122TMP6400V-Datenblätter	KMSC8122TMP6400V PDF	NXP Semiconductors / Freescale KMSC8122TMP6400V
KMSC8122TMP6400V Electronic	KMSC8122TMP6400V-Komponenten	KMSC8122TMP6400V-Verteiler	KMSC8122TMP6400V-Bild	KMSC8122TMP6400V-Teil
KMSC8122TMP6400V Preis	KMSC8122TMP6400V Hersteller	KMSC8122TMP6400V Bild	KMSC8122TMP6400V Aktie	KMSC8122TMP6400V Inventar
KMSC8122TMP6400V Neu	KMSC8122TMP6400V Original	KMSC8122TMP6400V garantiert	KMSC8122TMP6400V RFQ	KMSC8122TMP6400V 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