




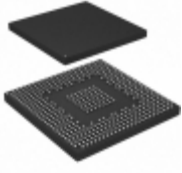



	<p>SAC57D53MCLTR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SAC57D53MCLTR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SAC57D53MCLTR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-LQFP (28x28)
Geschwindigkeit	80MHz, 160MHz, 320MHz
Serie	MAC57Dxxx
RAM-Größe	2.3M x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, LCD, LVD/HVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935316377528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A5, -M4, -M0+ MAC57Dxxx
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	32-Bit Tri-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A5, -M4, -M0+
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, SPI

SAC57D53MCLTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAC57D53MCLTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAC57D53MCLTR 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 SAC57D53MCLTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SAC548A Original</p>	 <p>SAC57D54HCVLTR NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 4MB</p>	 <p>SAC57D53MCMO NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p>SAC55 Hamlin / Littelfuse TVS DIODE LOW CAP SAC TR</p>
 <p>SAC57D54HCVMO NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 516MAPBGA</p>	 <p>SAC57D52LCVLTR NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 2MB</p>	 <p>SAC57D53MCLT NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p>SAC57D52LCVLT NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 2MB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SAC57D53MCLTR NXP Semiconductors / Freescale	SAC57D53MCLTR Datenblatt	SAC57D53MCLTR-Datenblätter	SAC57D53MCLTR PDF	NXP Semiconductors / Freescale SAC57D53MCLTR
SAC57D53MCLTR Electronic	SAC57D53MCLTR-Komponenten	SAC57D53MCLTR-Verteiler	SAC57D53MCLTR-Bild	SAC57D53MCLTR-Teil
SAC57D53MCLTR Preis	SAC57D53MCLTR Hersteller	SAC57D53MCLTR Bild	SAC57D53MCLTR Aktie	SAC57D53MCLTR Inventar
SAC57D53MCLTR Neu	SAC57D53MCLTR Original	SAC57D53MCLTR garantiert	SAC57D53MCLTR RFQ	SAC57D53MCLTR 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