







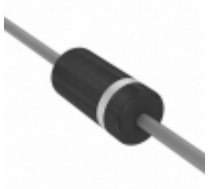

	<p><b>SAC57D52LCVLT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SAC57D52LCVLT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 2MB</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <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	SAC57D52LCVLT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 2MB
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
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LCD, LVD/HVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935313192557
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 <sup>2</sup> C, LINbus, SPI

SAC57D52LCVLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAC57D52LCVLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAC57D52LCVLT 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 SAC57D52LCVLT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SAC57D53MCVLT</b> NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p><b>SAC548A</b> Original</p>	 <p><b>SAC55</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE LOW CAP SAC TR</p>	 <p><b>SAC57D53MCVLTR</b> NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>
 <p><b>SAC50-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 50V 88V DO204AC</p>	 <p><b>SAC57D53MCVMO</b> NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p><b>SAC50-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 50VWM 88VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC57D52LCVLTR</b> NXP Semiconductors / Freescale ARM 32-BIT MCU TRIPLE CORE 2MB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SAC57D52LCVLT NXP Semiconductors / Freescale	SAC57D52LCVLT Datenblatt	SAC57D52LCVLT-Datenblätter	SAC57D52LCVLT PDF	NXP Semiconductors / Freescale SAC57D52LCVLT
SAC57D52LCVLT Electronic	SAC57D52LCVLT-Komponenten	SAC57D52LCVLT-Verteiler	SAC57D52LCVLT-Bild	SAC57D52LCVLT-Teil
SAC57D52LCVLT Preis	SAC57D52LCVLT Hersteller	SAC57D52LCVLT Bild	SAC57D52LCVLT Aktie	SAC57D52LCVLT Inventar
SAC57D52LCVLT Neu	SAC57D52LCVLT Original	SAC57D52LCVLT garantiert	SAC57D52LCVLT RFQ	SAC57D52LCVLT 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