









	<p>S9S12GN32AMFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12GN32AMFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  S9S12GN32AMFT.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12GN32AMFT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT32K FLASH2K RAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935362431557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	1K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 32KB (32K
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12GN32AMFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GN32AMFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GN32AMFT 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 S9S12GN32AMFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12GN32ACFTR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT,32K FLASH,2K RAM</p>	 <p>S9S12GN16VTJ FREESCALE S9S12GN16VTJ FREESCALE</p>	 <p>S9S12GN32AVLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>	 <p>S9S12GN32ACLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>
 <p>S9S12GN32AMLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>	 <p>S9S12GN32ACLFR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>	 <p>S9S12GN32AVFTR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>	 <p>S9S12GN32AMLFR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT32K FLASH2K RAM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12GN32AMFT NXP Semiconductors / Freescale	S9S12GN32AMFT Datenblatt	S9S12GN32AMFT-Datenblätter	S9S12GN32AMFT PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12GN32AMFT
S9S12GN32AMFT Electronic	S9S12GN32AMFT-Komponenten	S9S12GN32AMFT-Verteiler	S9S12GN32AMFT-Bild	S9S12GN32AMFT-Teil
S9S12GN32AMFT Preis	S9S12GN32AMFT Hersteller	S9S12GN32AMFT Bild	S9S12GN32AMFT Aktie	S9S12GN32AMFT Inventar
S9S12GN32AMFT Neu	S9S12GN32AMFT Original	S9S12GN32AMFT garantiert	S9S12GN32AMFT RFQ	S9S12GN32AMFT 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