









	<p>S9S12GA128AMLF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12GA128AMLF</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 12-BIT ADC SPE TST SCREE</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12GA128AMLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	12-BIT ADC SPE TST SCREE
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-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935354399557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	40
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 128KB
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12GA128AMLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GA128AMLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GA128AMLF 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 S9S12GA128AMLF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12G96MLL FREESCALE S9S12G96MLL FREESCALE</p>	 <p>S9S12GA128AVLF NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPE TST SCREE</p>	 <p>S9S12G96VLH Freesca S9S12G96VLH Freesca</p>	 <p>S9S12G96F0VLL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>S9S12GA128F0CLH NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p>S9S12GA128F0MLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p>S9S12GA128ACLH NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPEC TST</p>	 <p>S9S12G96MLF FREESCA S9S12G96MLF FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

S9S12GA128AMLF NXP Semiconductors / Freescale	S9S12GA128AMLF Datenblatt	S9S12GA128AMLF-Datenblätter	S9S12GA128AMLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12GA128AMLF
S9S12GA128AMLF Electronic	S9S12GA128AMLF-Komponenten	S9S12GA128AMLF-Verteiler	S9S12GA128AMLF-Bild	S9S12GA128AMLF-Teil
S9S12GA128AMLF Preis	S9S12GA128AMLF Hersteller	S9S12GA128AMLF Bild	S9S12GA128AMLF Aktie	S9S12GA128AMLF Inventar
S9S12GA128AMLF Neu	S9S12GA128AMLF Original	S9S12GA128AMLF garantiert	S9S12GA128AMLF RFQ	S9S12GA128AMLF Online bestellen