







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">M430FR5989SRGCREP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M430FR5989SRGCREP</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2630 pcs 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	M430FR5989SRGCREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2630 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	48
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	CPUXV2 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART

M430FR5989SRGCREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M430FR5989SRGCREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M430FR5989SRGCREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M430FR5989SRGCREP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M430G2412 TI TI TSSOP</p>	 <p>M430FG2955IRHA40R TI M430FG2955IRHA40R TI</p>	 <p>M430P112REVA TI TI SOP20</p>	 <p>M430FW423REV TI M430FW423REV TI</p>
 <p>M430FE427AREV TI M430FE427AREV TI</p>	 <p>M430FG4619 TI TI 08+</p>	 <p>M430FR5739SRHATEP N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 40VQFN</p>	 <p>M430FG437REV TI TI QFP</p>

M430FR5989SRGCREP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

M430FR5989SRGCREP Datenblatt	M430FR5989SRGCREP-Datenblätter	M430FR5989SRGCREP PDF	M430FR5989SRGCREP
M430FR5989SRGCREP Electronic	M430FR5989SRGCREP-Komponenten	M430FR5989SRGCREP-Bild	M430FR5989SRGCREP-Teil
M430FR5989SRGCREP Preis	M430FR5989SRGCREP Hersteller	M430FR5989SRGCREP Aktie	M430FR5989SRGCREP Inventar
M430FR5989SRGCREP Neu	M430FR5989SRGCREP Original	M430FR5989SRGCREP RFQ	M430FR5989SRGCREP Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited