








	<h2>LC88FC2H0BUTJ-2H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LC88FC2H0BUTJ-2H</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LC88FC2H0BUTJ-2H.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	LC88FC2H0BUTJ-2H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	-
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	Xstormy16
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SIO, UART/USART

LC88FC2H0BUTJ-2H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LC88FC2H0BUTJ-2H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LC88FC2H0BUTJ-2H AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LC88FC2H0BUTJ-2H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LC8900K</b> SANYO LC8900K SANYO</p>	 <p><b>LC88F83B0AUC-X1</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB FLASH 120TQFP</p>	 <p><b>LC88F85D0AU-TQFP-H</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 256KB FLASH 120TQFP</p>	 <p><b>LC88FC3H0AUTJ-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 100TQFP</p>
 <p><b>LC88FC3J0AUTJ-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 100TQFP</p>	 <p><b>LC8904Q</b> SANYO SANYO QFP</p>	 <p><b>LC88FC2H0AVUTE-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>LC88FC2F0BUTJ-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 16BIT 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LC88FC2H0BUTJ-2H AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LC88FC2H0BUTJ-2H Datenblatt	LC88FC2H0BUTJ-2H-Datenblätter	LC88FC2H0BUTJ-2H PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC88FC2H0BUTJ-2H
LC88FC2H0BUTJ-2H Electronic	LC88FC2H0BUTJ-2H-Komponenten	LC88FC2H0BUTJ-2H-Verteiler	LC88FC2H0BUTJ-2H-Bild	LC88FC2H0BUTJ-2H-Teil
LC88FC2H0BUTJ-2H Preis	LC88FC2H0BUTJ-2H Hersteller	LC88FC2H0BUTJ-2H Bild	LC88FC2H0BUTJ-2H Aktie	LC88FC2H0BUTJ-2H Inventar
LC88FC2H0BUTJ-2H Neu	LC88FC2H0BUTJ-2H Original	LC88FC2H0BUTJ-2H garantiert	LC88FC2H0BUTJ-2H RFQ	LC88FC2H0BUTJ-2H Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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