



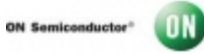





	<h2>LC87F1HC4BUWA-2H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LC87F1HC4BUWA-2H</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48SQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LC87F1HC4BUWA-2H.pdf</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	LC87F1HC4BUWA-2H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48SQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SQFP (7x7)
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	-
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	-
Connectivity	SIO, UART/USART, USB

LC87F1HC4BUWA-2H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LC87F1HC4BUWA-2H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LC87F1HC4BUWA-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 LC87F1HC4BUWA-2H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LC87F1HC8A-F59T4-E</b> SANYO SANYO QFP</p>	 <p><b>LC87F1HC8A-F5AK4-E</b> SANYO LC87F1HC8A-F5AK4-E SANYO</p>	 <p><b>LC87F1HC8BUWA-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48SQFP</p>	 <p><b>LC87F1HC8AUWA-2H</b> ON Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48SQFP</p>
 <p><b>LC87F1HC4AU-SQFP-E</b> SANYO LC87F1HC4AU-SQFP-E SANYO</p>	 <p><b>LC87F1HC4AVU-SQFP-E</b> SANYO LC87F1HC4AVU-SQFP-E SANYO</p>	 <p><b>LC87F1HC</b> SANYO LC87F1HC SANYO</p>	 <p><b>LC87F1HC8AF5BW3WA-2H</b> ON LC87F1HC8AF5BW3WA-2H ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LC87F1HC4BUWA-2H AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LC87F1HC4BUWA-2H Datenblatt	LC87F1HC4BUWA-2H-Datenblätter	LC87F1HC4BUWA-2H PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC87F1HC4BUWA-2H
LC87F1HC4BUWA-2H Electronic	LC87F1HC4BUWA-2H-Komponenten	LC87F1HC4BUWA-2H-Verteiler	LC87F1HC4BUWA-2H-Bild	LC87F1HC4BUWA-2H-Teil
LC87F1HC4BUWA-2H Preis	LC87F1HC4BUWA-2H Hersteller	LC87F1HC4BUWA-2H Bild	LC87F1HC4BUWA-2H Aktie	LC87F1HC4BUWA-2H Inventar
LC87F1HC4BUWA-2H Neu	LC87F1HC4BUWA-2H Original	LC87F1HC4BUWA-2H garantiert	LC87F1HC4BUWA-2H RFQ	LC87F1HC4BUWA-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