

	<h2 style="color: red;">MC56F8147VPYE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC56F8147VPYE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC56F8147VPYE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






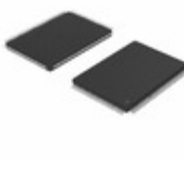
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC56F8147VPYE</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.25 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	160-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	56800E
Connectivity	EBI/EMI, SCI, SPI

MC56F8147VPYE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F8147VPYE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F8147VPYE 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 MC56F8147VPYE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC56F8147VFE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160BGA</p>	 <p><b>MC56F8123VFB</b> FORTEMED MC56F8123VFB FORTEMED</p>	 <p><b>MC56F8156VFVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MC56F8146VFVE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>MC56F8155VFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p><b>MC56F8157VPYE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 160LQFP</p>	 <p><b>MC56F8135VFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128LQFP</p>	 <p><b>MC56F8145VFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 128LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC56F8147VPYE NXP Semiconductors](#) [MC56F8147VPYE Datenblatt](#) / Freescale

[MC56F8147VPYE-Datenblätter](#)

[MC56F8147VPYE PDF](#)

[NXP Semiconductors / Freescale](#)

[MC56F8147VPYE](#)

[MC56F8147VPYE Electronic](#)

[MC56F8147VPYE-Komponenten](#)

[MC56F8147VPYE-Verteiler](#)

[MC56F8147VPYE-Bild](#)

[MC56F8147VPYE-Teil](#)

[MC56F8147VPYE Preis](#)

[MC56F8147VPYE Hersteller](#)

[MC56F8147VPYE Bild](#)

[MC56F8147VPYE Aktie](#)

[MC56F8147VPYE Inventar](#)

[MC56F8147VPYE Neu](#)

[MC56F8147VPYE Original](#)

[MC56F8147VPYE garantiert](#)

[MC56F8147VPYE RFQ](#)

[MC56F8147VPYE 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