

	<h2 style="color: red;">N25Q128A13EF740E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">N25Q128A13EF740E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128MBIT 108MHZ 8VPDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N25Q128A13EF740E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




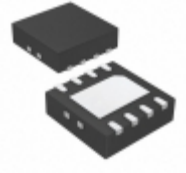

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">N25Q128A13EF740E</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 128MBIT 108MHZ 8VPDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VDFPN (6x5) (MLP8)
Geschwindigkeit	108MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (32M x 4)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI Serial

N25Q128A13EF740E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N25Q128A13EF740E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N25Q128A13EF740E Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ N25Q128A13EF740E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N25Q128A13EF840F</b> MICRON N25Q128A13EF840F MICRON</p>	 <p><b>N25Q128A13E1440F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>N25Q128A13EF840E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 8VDFPN</p>	 <p><b>N25Q128A13E12A0F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 24TBGA</p>
 <p><b>N25Q128A13EF840F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 8VPDFN</p>	 <p><b>N25Q128A13EF740F TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 8VPDFN</p>	 <p><b>N25Q128A13E1440E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128MBIT 108MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>N25Q128A13EF740F</b> MICRON N25Q128A13EF740F MICRON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

N25Q128A13EF740E Micron Technology	N25Q128A13EF740E Datenblatt	N25Q128A13EF740E-Datenblätter	N25Q128A13EF740E PDF	Micron Technology
N25Q128A13EF740E Electronic	N25Q128A13EF740E-Komponenten	N25Q128A13EF740E-Verteiler	N25Q128A13EF740E-Bild	N25Q128A13EF740E-Teil
N25Q128A13EF740E Preis	N25Q128A13EF740E Hersteller	N25Q128A13EF740E Bild	N25Q128A13EF740E Aktie	N25Q128A13EF740E Inventar
N25Q128A13EF740E Neu	N25Q128A13EF740E Original	N25Q128A13EF740E garantiert	N25Q128A13EF740E RFQ	N25Q128A13EF740E 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