



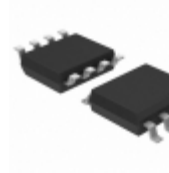
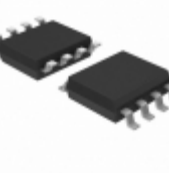

	<h2>S25FL064LABMFB001</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S25FL064LABMFB001</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 64 MB FLASH MEMORY</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S25FL064LABMFB001.pdf</a></p> <p><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	<a href="#">S25FL064LABMFB001</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC 64 MB FLASH MEMORY
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100, FL-L
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	64Mb (8M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI - Quad I/O, QPI
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 64Mb (8M x 8) SPI - Quad I/O,
Uhrfrequenz	108MHz

S25FL064LABMFB001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S25FL064LABMFB001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S25FL064LABMFB001 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S25FL064LABMFB001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S25FL064LABMFA003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M SPI 108MHZ SOIC</p>	 <p><b>S25FL064LABMFB003</b> Cypress Semiconductor IC 64 MB FLASH MEMORY</p>	 <p><b>S25FL064LABMFB013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M SPI 108MHZ</p>	 <p><b>S25FL064LABMFA013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>S25FL064LABMFA010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>S25FL064LABMFI010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH NOR 8SOIC</p>	 <p><b>S25FL064LABMFB000</b> Cypress Semiconductor IC 64 MB FLASH MEMORY</p>	 <p><b>S25FL064LABMFB011</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S25FL064LABMFB001 Cypress Semiconductor	S25FL064LABMFB001 Datenblatt	S25FL064LABMFB001-Datenblätter	S25FL064LABMFB001 PDF	Cypress Semiconductor S25FL064LABMFB001
S25FL064LABMFB001 Electronic	S25FL064LABMFB001-Komponenten	S25FL064LABMFB001-Verteiler	S25FL064LABMFB001-Bild	S25FL064LABMFB001-Teil
S25FL064LABMFB001 Preis	S25FL064LABMFB001 Hersteller	S25FL064LABMFB001 Bild	S25FL064LABMFB001 Aktie	S25FL064LABMFB001 Inventar
S25FL064LABMFB001 Neu	S25FL064LABMFB001 Original	S25FL064LABMFB001 garantiert	S25FL064LABMFB001 RFQ	S25FL064LABMFB001 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