

	<h2>S29VS064RABBHI010</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29VS064RABBHI010</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29VS064RABBHI010.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 405 pcs 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="#">S29VS064RABBHI010</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	405 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	60ns
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	44-FBGA (7.5x5)
Serie	VS-R
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-VFBGA
Andere Namen	428-4040
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Mb (4M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 64Mb (4M x 16) Parallel
Uhrfrequenz	108MHz
Zugriffszeit	80ns

S29VS064RABBHI010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29VS064RABBHI010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29VS064RABBHI010 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 S29VS064RABBHI010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29PL127JBF-DC-E</b> SPANSION SPANSION FBGA</p>	 <p><b>S29VS064RABBHI000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p>	 <p><b>S29VS064RABBHW000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p>	 <p><b>S29VS128RABBHI000</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA</p>
 <p><b>S29S1T0D24Z</b> Tamura SENSOR</p>	 <p><b>S29S1T0D24ZJ</b> Tamura SENSOR</p>	 <p><b>S29S1T0D24ZM</b> Tamura SENSOR CURRENT HALL 1000A AC/DC</p>	 <p><b>S29VS128RABBHI003</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29VS064RABBHI010 Cypress Semiconductor	S29VS064RABBHI010 Datenblatt	S29VS064RABBHI010-Datenblätter	S29VS064RABBHI010 PDF	Cypress Semiconductor S29VS064RABBHI010
S29VS064RABBHI010 Electronic	S29VS064RABBHI010-Komponenten	S29VS064RABBHI010-Verteiler	S29VS064RABBHI010-Bild	S29VS064RABBHI010-Teil
S29VS064RABBHI010 Preis	S29VS064RABBHI010 Hersteller	S29VS064RABBHI010 Bild	S29VS064RABBHI010 Aktie	S29VS064RABBHI010 Inventar
S29VS064RABBHI010 Neu	S29VS064RABBHI010 Original	S29VS064RABBHI010 garantiert	S29VS064RABBHI010 RFQ	S29VS064RABBHI010 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