
	<h2>S29CL016J0PQFM020</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29CL016J0PQFM020</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 16M PARALLEL 80PQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29CL016J0PQFM020.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="#">S29CL016J0PQFM020</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 16M PARALLEL 80PQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	60ns
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	80-PQFP (20x20)
Serie	CL-J
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-BQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	16Mb (512K x 32)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 16Mb (512K x 32) Parallel
Uhrfrequenz	66MHz
Zugriffszeit	54ns

S29CL016J0PQFM020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29CL016J0PQFM020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29CL016J0PQFM020 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 S29CL016J0PQFM020 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29CL016J0M0QFM030</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 80PQFP</p>	 <p><b>S29CL016J0JQFM033</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 80PQFP</p>	 <p><b>S29CL016J0PFFM033</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 80FBGA</p>	 <p><b>S29CL016J0PQFM023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 80PQFP</p>
 <p><b>S29CL016J0M0QFM033</b> SPANSIO S29CL016J0M0QFM033 SPANSIO</p>	 <p><b>S29CL016J0M0QFM030</b> SPANSION SPANSION QFP</p>	 <p><b>S29CL016J1JQFM033</b> Cypress Semiconductor IC 16 MB FLASH MEMORY</p>	 <p><b>S29CL016J1JQFM030</b> Cypress Semiconductor IC 16 MB FLASH MEMORY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29CL016J0PQFM020 Cypress Semiconductor	S29CL016J0PQFM020 Datenblatt	S29CL016J0PQFM020-Datenblätter	S29CL016J0PQFM020 PDF	Cypress Semiconductor S29CL016J0PQFM020
S29CL016J0PQFM020 Electronic	S29CL016J0PQFM020-Komponenten	S29CL016J0PQFM020-Verteiler	S29CL016J0PQFM020-Bild	S29CL016J0PQFM020-Teil
S29CL016J0PQFM020 Preis	S29CL016J0PQFM020 Hersteller	S29CL016J0PQFM020 Bild	S29CL016J0PQFM020 Aktie	S29CL016J0PQFM020 Inventar
S29CL016J0PQFM020 Neu	S29CL016J0PQFM020 Original	S29CL016J0PQFM020 garantiert	S29CL016J0PQFM020 RFQ	S29CL016J0PQFM020 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