
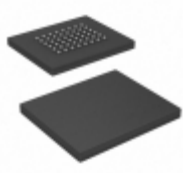
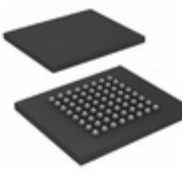

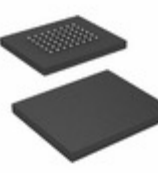

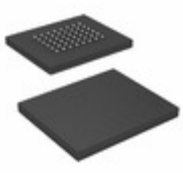
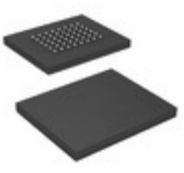

	<h2>S29AL016J70BFN020</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S29AL016J70BFN020</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29AL016J70BFN020.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	S29AL016J70BFN020
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	48-FBGA (8.15x6.15)
Serie	AL-J
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFBGA
Andere Namen	428-4348
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	16Mb (2M x 8, 1M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 16Mb (2M x 8, 1M x 16)
Zugriffszeit	70ns

S29AL016J70BFN020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29AL016J70BFN020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29AL016J70BFN020 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 S29AL016J70BFN020 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29AL016J70BFN020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 16MBIT 70NS 48FBGA</p>	 <p><b>S29AL016J70FFI010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29AL016J70FFI01</b> Spansion S29AL016J70FFI01 Spansion</p>	 <p><b>S29AL016J70BFI022</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>
 <p><b>S29AL016J70BFI013E</b> SPANSIO SPANSIO QR</p>	 <p><b>S29AL016J70BFN010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p><b>S29AL016J70BFI023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p><b>S29AL016J70FAN020</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29AL016J70BFN020 Cypress Semiconductor	S29AL016J70BFN020 Datenblatt	S29AL016J70BFN020-Datenblätter	S29AL016J70BFN020 PDF	Cypress Semiconductor S29AL016J70BFN020
S29AL016J70BFN020 Electronic	S29AL016J70BFN020-Komponenten	S29AL016J70BFN020-Verteiler	S29AL016J70BFN020-Bild	S29AL016J70BFN020-Teil
S29AL016J70BFN020 Preis	S29AL016J70BFN020 Hersteller	S29AL016J70BFN020 Bild	S29AL016J70BFN020 Aktie	S29AL016J70BFN020 Inventar
S29AL016J70BFN020 Neu	S29AL016J70BFN020 Original	S29AL016J70BFN020 garantiert	S29AL016J70BFN020 RFQ	S29AL016J70BFN020 Online bestellen

Contact us: **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