

	<h2>S29AL016J70BFI013</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S29AL016J70BFI013</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.S29AL016J70BFI013.pdf  2.S29AL016J70BFI013.pdf  3.S29AL016J70BFI013.pdf  4.S29AL016J70BFI013.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

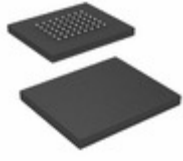

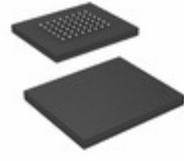
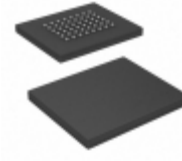
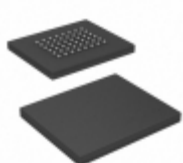
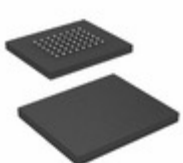
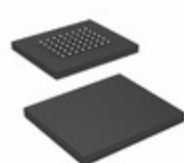

Spezifikationen

Teilenummer	S29AL016J70BFI013
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFBGA
Andere Namen	428-4139-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

S29AL016J70BFI013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29AL016J70BFI013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29AL016J70BFI013 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 S29AL016J70BFI013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S29AL016J70BFN010 Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p>S29AL016J70BFI01 SPANSIO S29AL016J70BFI01 SPANSIO</p>	 <p>S29AL016J70BFI012 Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p>S29AL016J70BFI010 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 16MBIT 70NS 48FBGA</p>
 <p>S29AL016J70BFI020 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 16MBIT 70NS 48FBGA</p>	 <p>S29AL016J70BFI023 Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p>S29AL016J70BFI022 Cypress Semiconductor IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p>S29AL016J70BFA013 Cypress Semiconductor IC 16 MB FLASH MEMORY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29AL016J70BFI013 Cypress Semiconductor	S29AL016J70BFI013 Datenblatt	S29AL016J70BFI013-Datenblätter	S29AL016J70BFI013 PDF	Cypress Semiconductor S29AL016J70BFI013
S29AL016J70BFI013 Electronic	S29AL016J70BFI013-Komponenten	S29AL016J70BFI013-Verteiler	S29AL016J70BFI013-Bild	S29AL016J70BFI013-Teil
S29AL016J70BFI013 Preis	S29AL016J70BFI013 Hersteller	S29AL016J70BFI013 Bild	S29AL016J70BFI013 Aktie	S29AL016J70BFI013 Inventar
S29AL016J70BFI013 Neu	S29AL016J70BFI013 Original	S29AL016J70BFI013 garantiert	S29AL016J70BFI013 RFQ	S29AL016J70BFI013 Online bestellen