





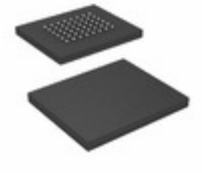


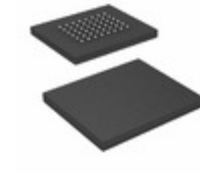
	<h2>S29AL008J55TFNR20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29AL008J55TFNR20</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 8M PARALLEL 48TSOP I</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29AL008J55TFNR20.pdf</a></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="#">S29AL008J55TFNR20</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 8M PARALLEL 48TSOP I
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	55ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP I
Serie	AL-J
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	8Mb (1M x 8, 512K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 8Mb (1M x 8, 512K x 16)
Zugriffszeit	55ns

S29AL008J55TFNR20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29AL008J55TFNR20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29AL008J55TFNR20 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 S29AL008J55TFNR20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29AL008J55TFIR10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8MBIT 55NS 48TSOP</p>	 <p><b>S29AL008J70BAI010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 8MBIT 70NS 48FBGA</p>	 <p><b>S29AL008J55TFIR23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8M PARALLEL 48TSOP</p>	 <p><b>S29AL008J55TFIR20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8M PARALLEL 48TSOP I</p>
 <p><b>S29AL008J70BAI012</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8M PARALLEL 48FBGA</p>	 <p><b>S29AL008J55TFIR20</b> SPANSIO SPANSIO TSSOP48</p>	 <p><b>S29AL008J55TFNR10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8M PARALLEL 48TSOP I</p>	 <p><b>S29AL008J70BAI020</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 8M PARALLEL 48FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Datenblatt</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20-Datenblätter</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor S29AL008J55TFNR20</a>
<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Electronic</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20-Komponenten</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20-Verteiler</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20-Bild</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20-Teil</a>
<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Preis</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Hersteller</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Bild</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Aktie</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Inventar</a>
<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Neu</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Original</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 garantiert</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 RFQ</a>	<a href="#">S29AL008J55TFNR20 Online bestellen</a>

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