
	<h2 style="color: #E67E22;">S29GL256P11FFIV13</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S29GL256P11FFIV13</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S29GL256P11FFIV13.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

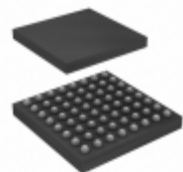

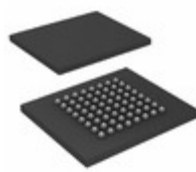
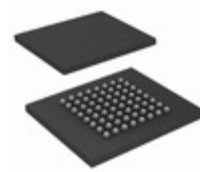
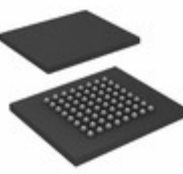
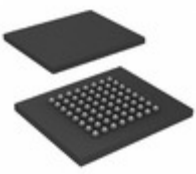
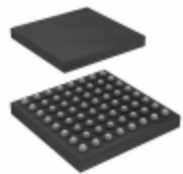
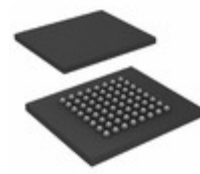
Spezifikationen

Teilenummer	S29GL256P11FFIV13
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	110ns
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-Fortified BGA (13x11)
Serie	GL-P
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	256Mb (32M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) Parallel
Zugriffszeit	110ns

S29GL256P11FFIV13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL256P11FFIV13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL256P11FFIV13 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 S29GL256P11FFIV13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S29GL256P11FFIV20 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 256MBIT 110NS 64FBGA</p>	 <p>S29GL256P11FFIV23 SPANSIO SPANSIO FBGA64</p>	 <p>S29GL256P11FFIV12 Cypress Semiconductor IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA</p>	 <p>S29GL256P11FFIV22 Cypress Semiconductor IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA</p>
 <p>S29GL256P11FFIV23 Cypress Semiconductor IC FLASH 256M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p>S29GL256P11FFIS52 Cypress Semiconductor IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA</p>	 <p>S29GL256P11FFIV10 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 256MBIT 110NS 64FBGA</p>	 <p>S29GL256P11FFIS53 Cypress Semiconductor IC FLASH 256M PARALLEL 64BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL256P11FFIV13 Cypress Semiconductor	S29GL256P11FFIV13 Datenblatt	S29GL256P11FFIV13-Datenblätter	S29GL256P11FFIV13 PDF	Cypress Semiconductor S29GL256P11FFIV13
S29GL256P11FFIV13 Electronic	S29GL256P11FFIV13-Komponenten	S29GL256P11FFIV13-Verteiler	S29GL256P11FFIV13-Bild	S29GL256P11FFIV13-Teil
S29GL256P11FFIV13 Preis	S29GL256P11FFIV13 Hersteller	S29GL256P11FFIV13 Bild	S29GL256P11FFIV13 Aktie	S29GL256P11FFIV13 Inventar
S29GL256P11FFIV13 Neu	S29GL256P11FFIV13 Original	S29GL256P11FFIV13 garantiert	S29GL256P11FFIV13 RFQ	S29GL256P11FFIV13 Online bestellen