



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

S29AL016J55TFIR23

Part Number: **S29AL016J55TFIR23**
Opis produktu: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP
Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych: [S29AL016J55TFIR23.pdf](#)

Producent / marka: Cypress Semiconductor
Statak z: Hong Kong
Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Szczegóły Produktu

Part Number	S29AL016J55TFIR23	Producent	Cypress Semiconductor
Opis	IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	S29AL016J55TFIR23.pdf		
Zapisać czas cyklu - słowo, strona	55ns	Napięcie - Dostawa	3 V ~ 3.6 V
Technologia	FLASH - NOR	Dostawca urządzeń Pakiet	48-TSOP
Seria	AL-J	Opakowania	Tape & Reel (TR)
Package / Case	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	3 (168 Hours)
Typ pamięci	Non-Volatile	Rozmiar pamięci	16Mb (2M x 8, 1M x 16)
Interfejs pamięci	Parallel	Format pamięci	FLASH
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	szczegółowy opis	FLASH - NOR Memory IC 16Mb (2M x 8, 1M x 16) Parallel 55ns 48-TSOP
Czas dostępu	55ns		

Produkty powiązane

<p>S29AL016J55TFI023 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFI023.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J70BFA010 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC 16 MB FLASH MEMORY Pobieranie: S29AL016J70BFA010.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S29AL016J55TFIR20 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFIR20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J55TFNR20 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFNR20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S29AL016J70BAI010 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J55TFA023 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>S29AL016J55TFNR10 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFNR10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J55TFIR10 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFIR10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S29AL016J70BAI023 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J55TFA020 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>S29AL016J55TFI020 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP Pobieranie: S29AL016J55TFI020.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S29AL016J70BAI012 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC FLASH 16M PARALLEL 48FBGA</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor S29AL016J55TFIR23
Cena S29AL016J55TFIR23
Arkusze danych S29AL016J55TFIR23 PDF
Akcja S29AL016J55TFIR23
Cypress Semiconductor S29AL016J55TFIR23
Cypress Semiconductor S29AL016J55TFIR23

Dystrybutor S29AL016J55TFIR23
Zdjęcia S29AL016J55TFIR23
Arkusze danych do pobrania S29AL016J55TFIR23
Kup S29AL016J55TFIR23
Dostawca Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor Corp S29AL016J55TFIR23

Dostawca S29AL016J55TFIR23
Obraz S29AL016J55TFIR23
Arkusze danych S29AL016J55TFIR23
Kup Cypress Semiconductor S29AL016J55TFIR23
Dystrybutor Cypress Semiconductor