




Cypress Semiconductor

S26KL128SDABHN030

Teilenummer:	S26KL128SDABHN030
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
Produktbeschreibung	IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA
Datenblätter:	PDF S26KL128SDABHN030.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

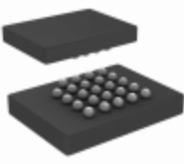
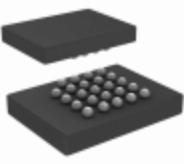

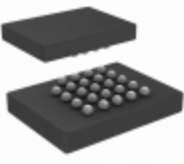

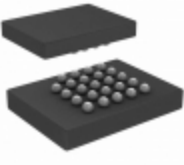
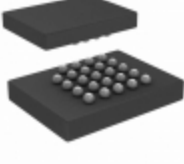
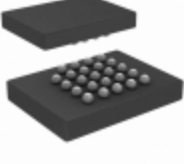
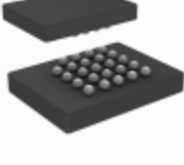
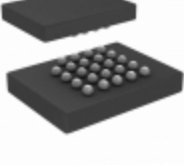
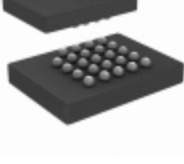
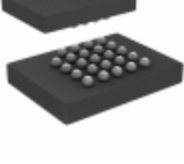
Spezifikationen von S26KL128SDABHN030

TEILENUMMER	S26KL128SDABHN030
HERSTELLER	Cypress Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF S26KL128SDABHN030.pdf
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 3.6 V
TECHNOLOGIE	FLASH - NOR
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-FBGA (6x8)
SERIE	HyperFlash™ KL
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-VBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
SPEICHERGRÖSSE	128Mb (16M x 8)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	FLASH
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	15 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) Parallel 100MHz 96ns 24-FBGA (6x8)
UHRFREQUENZ	100MHz
ZUGRIFFSZEIT	96ns

Verwandte Tags

Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	S26KL128SDABHN030-Verteiler	S26KL128SDABHN030 Lieferant
S26KL128SDABHN030 Preis	S26KL128SDABHN030 Bilder	S26KL128SDABHN030-Bild
S26KL128SDABHN030 PDF-Datenblatt	S26KL128SDABHN030 Datenblatt herunterladen	S26KL128SDABHN030-Datenblatt
S26KL128SDABHN030 Aktie	Kaufen Sie S26KL128SDABHN030	Kaufen Sie Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030
Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	Cypress Semiconductor Lieferant	Cypress Semiconductor-Verteiler
Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	Cypress Semiconductor Corp S26KL128SDABHN030	

Verwandte Produkte

 <p>S26KL256DABHA030 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 68 pcs RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHB030 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 338 pcs RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHB023 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 100MHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHM030 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 338 pcs RFQ</p>
 <p>S26KL256DABHB023 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 256M PARALLEL 100MHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHI020 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 668 pcs RFQ</p>
 <p>S26KL256DABHB020 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 338 pcs RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHI030 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 278 pcs RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHV030 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 338 pcs RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHN020 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 338 pcs RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHV020 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 332 pcs RFQ</p>	 <p>S26KL256DABHA020 Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA Auf Lager: 298 pcs RFQ</p>