





IDT (Integrated Device Technology)

70T3509MS133BP

Teilenummer:	70T3509MS133BP
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC SRAM 36M PARALLEL 256CABGA
Datenblätter:	 70T3509MS133BP.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

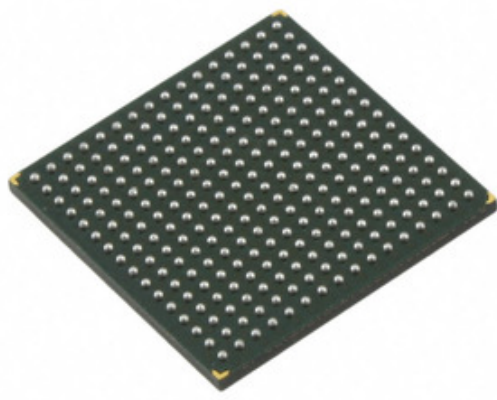


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

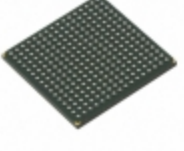
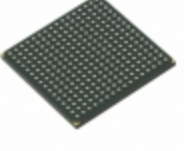
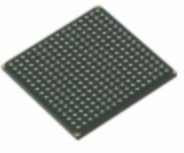
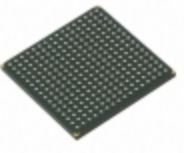
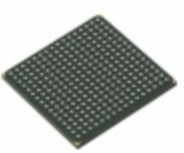
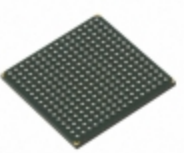
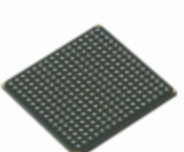


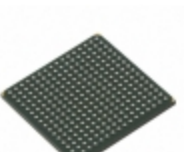
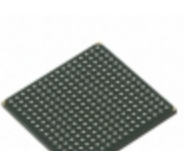
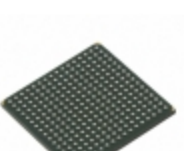
Spezifikationen von 70T3509MS133BP

TEILENUMMER	70T3509MS133BP
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC SRAM 36M PARALLEL 256CABGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 70T3509MS133BP.pdf
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.4 V ~ 2.6 V
TECHNOLOGIE	SRAM - Dual Port, Synchronous
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	256-CABGA (17x17)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	256-BGA
ANDERE NAMEN	IDT70T3509MS133BP IDT70T3509MS133BP-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
SPEICHERTYP	Volatile
SPEICHERGRÖSSE	36Mb (1M x 36)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	SRAM
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	SRAM - Dual Port, Synchronous Memory IC 36Mb (1M x 36) Parallel 133MHz 4.2ns 256-CABGA (17x17)
UHRFREQUENZ	133MHz
BASISTEILENUMMER	IDT70T3509M
ZUGRIFFSZEIT	4.2ns

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 70T3509MS133BP	70T3509MS133BP-Verteiler	70T3509MS133BP Lieferant
70T3509MS133BP Preis	70T3509MS133BP Bilder	70T3509MS133BP-Bild
70T3509MS133BP PDF-Datenblatt	70T3509MS133BP Datenblatt herunterladen	70T3509MS133BP-Datenblatt
70T3509MS133BP Aktie	Kaufen Sie 70T3509MS133BP	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 70T3509MS133BP
IDT (Integrated Device Technology) 70T3509MS133BP	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 70T3509MS133BP	IDT 70T3509MS133BP	IDT (Integrated Device Technology) 70T3509MS133BP
IDT, Integrated Device Technology Inc 70T3509MS133BP	Integrated Device Technology (IDT) 70T3509MS133BP	

Verwandte Produkte

 <p>70T3509MS133BPGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 36M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3399S200BC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>70T3509MS133BPI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 36M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3509MS133BPG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 36M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>70T3399S166BC8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3399S200BC8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>70T3519S133BC8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 9M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3399S133BFI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 208CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>70T3399S133BFI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 208CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3519S133BCI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 9M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>70T3519S133BC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 9M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>70T3399S166BC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC SRAM 2M PARALLEL 256CABGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>