




IDT (Integrated Device

72V2105L10PF8

Teilenummer:	72V2105L10PF8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC FIFO SUPERSYNCII 10NS 64-TQFP
Datenblätter:	1.72V2105L10PF8.pdf 2.72V2105L10PF8.pdf
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



Spezifikationen von 72V2105L10PF8

TEILENUMMER	72V2105L10PF8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC FIFO SUPERSYNCII 10NS 64-TQFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	1.72V2105L10PF8.pdf 2.72V2105L10PF8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3V ~ 3.6V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	64-TQFP (14x14)
SERIE	72V
RETRANSMIT CAPABILITY	Yes
PROGRAMMIERBARE FLAGS UNTERSTÜTZUNG	Yes
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	64-LQFP
ANDERE NAMEN	IDT72V2105L10PF8 IDT72V2105L10PF8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERGRÖSSE	4.5M (256K x 18)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Synchronous
FWFT UNTERSTÜTZUNG	Yes
ERWEITERUNGSTYP	Depth, Width
DATENRATE	100MHz
STROM - VERSORGUNG (MAX)	60mA
BUS DIRECTIONAL	Uni-Directional
BASISTEILENUMMER	72V2105
ZUGRIFFSZEIT	6.5ns

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 72V2105L10PF8	72V2105L10PF8-Verteiler	72V2105L10PF8 Lieferant
72V2105L10PF8 Preis	72V2105L10PF8 Bilder	72V2105L10PF8-Bild
72V2105L10PF8 PDF-Datenblatt	72V2105L10PF8 Datenblatt herunterladen	72V2105L10PF8-Datenblatt
72V2105L10PF8 Aktie	Kaufen Sie 72V2105L10PF8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 72V2105L10PF8
IDT (Integrated Device Technology) 72V2105L10PF8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 72V2105L10PF8	IDT 72V2105L10PF8	IDT (Integrated Device Technology) 72V2105L10PF8
IDT, Integrated Device Technology Inc 72V2105L10PF8	Integrated Device Technology (IDT) 72V2105L10PF8	

Verwandte Produkte

 <p>72V2105L15PFGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 15NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2105L10PFG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNC 10NS 64-TQFP Auf Lager: 133 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V2105L15PFGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 15NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2103L7-5BC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 7-5NS 100BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V2103L7-5PF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SSYNCII 7-5NS 80-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2103L7-5BCI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 7-5NS 100BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V2105L10PFG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 10NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2105L15PF8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 15NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V2105L15PF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 15NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2103L6PFG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 6NS 80-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V2105L10PF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SUPERSYNCII 10NS 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V2103L7-5PF8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC FIFO SSYNCII 7-5NS 80-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>