



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### 72V3672L10PFG8

Teilenummer: **72V3672L10PFG8**  
 Produktbeschreibung: IC FIFO 16384X36 10NS 120QFP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [72V3672L10PFG8.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	72V3672L10PFG8	<b>Hersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC FIFO 16384X36 10NS 120QFP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	72V3672L10PFG8.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	3.15V ~ 3.45V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	120-TQFP (14x14)
<b>Serie</b>	72V	<b>Retransmit Capability</b>	No
<b>Programmierbare Flags Unterstützung</b>	Yes	<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	120-LQFP	<b>Betriebstemperatur</b>	0°C ~ 70°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Speichergröße</b>	576K (8K x 36 x 2)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	10 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funktion</b>	Synchronous
<b>FWFT Unterstützung</b>	Yes	<b>Erweiterungstyp</b>	Width
<b>Datenrate</b>	100MHz	<b>Strom - Versorgung (Max)</b>	-
<b>Bus Directional</b>	Bi-Directional	<b>Zugriffszeit</b>	6.5ns

#### Verwandte Produkte

<p><b>72V3670L7-5PFI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SS 8192X36 7-5NS 128TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3670L7-5PFI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3672L10PFG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 10NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L10PFG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V3672L15PQF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 15NS 132QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L15PQF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3672L10PF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 10NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L10PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V3673L10PF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC SYNCFIFO 8192X36 10NS 128TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3673L10PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3672L15PFI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 15NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L15PFI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V3670L7-5PFGI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SS 8192X36 7-5NS 128TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3670L7-5PFGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3670L7-5PFGI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SS 8192X36 7-5NS 128TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3670L7-5PFGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V3672L15PF8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 15NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L15PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3672L10PQF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 10NS 132QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L10PQF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V3672L15PF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 15NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L15PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V3672L10PF8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 16384X36 10NS 120QFP                  Herunterladen: <a href="#">72V3672L10PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 72V3672L10PFG8
- 72V3672L10PFG8 Preis
- 72V3672L10PFG8 PDF-Datenblatt
- 72V3672L10PFG8 Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 72V3672L10PFG8
- IDT (Integrated Device Technology) 72V3672L10PFG8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 72V3672L10PFG8
- 72V3672L10PFG8-Verteiler
- 72V3672L10PFG8 Bilder
- 72V3672L10PFG8 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 72V3672L10PFG8
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 72V3672L10PFG8
- Integrated Device Technology (IDT) 72V3672L10PFG8
- 72V3672L10PFG8 Lieferant
- 72V3672L10PFG8-Bild
- 72V3672L10PFG8-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 72V3672L10PFG8
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 72V3672L10PFG8