



### 72V235L10TFG

Teilenummer: **72V235L10TFG**  
 Produktbeschreibung: IC FIFO 2048X18 SYNC 64TQFP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.72V235L10TFG.pdf](#) [2.72V235L10TFG.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

Teilenummer	72V235L10TFG	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC FIFO 2048X18 SYNC 64TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.72V235L10TFG.pdf 2.72V235L10TFG.pdf		
Spannungsversorgung	3V ~ 3.6V	Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Serie	72V	Retransmit Capability	No
Programmierbare Flags Unterstützung	Yes	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP	Andere Namen	IDT72V235L10TFG IDT72V235L10TFG-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Speichergröße	36K (2K x 18)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Synchronous	FWFT Unterstützung	Yes
Erweiterungstyp	Depth, Width	Datenrate	100MHz
Strom - Versorgung (Max)	30mA	Bus Directional	Uni-Directional
Basisteilenummer	72V235	Zugriffszeit	6.5ns

#### Verwandte Produkte

<p><b>72V235L10TF8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10TF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L15PFI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 15NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L15PFI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V235L15PF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 15NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L15PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L10TFG8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO 2048X18 SYNC 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10TFG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V235L10PFG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10PFG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L15PF8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 15NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L15PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V235L10PF8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10PF8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L10PFG8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10PFG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V235L15TF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 15NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L15TF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L10TF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10TF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>72V235L15PFI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 15NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L15PFI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>72V235L10PF</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FIFO SYNC 2048X18 10NS 64TQFP                  Herunterladen: <a href="#">72V235L10PF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 72V235L10TFG
- 72V235L10TFG Preis
- 72V235L10TFG PDF-Datenblatt
- 72V235L10TFG Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 72V235L10TFG
- IDT (Integrated Device Technology) 72V235L10TFG
- IDT, Integrated Device Technology Inc 72V235L10TFG
- 72V235L10TFG-Verteiler
- 72V235L10TFG Bilder
- 72V235L10TFG Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 72V235L10TFG
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 72V235L10TFG
- Integrated Device Technology (IDT) 72V235L10TFG
- 72V235L10TFG Lieferant
- 72V235L10TFG-Bild
- 72V235L10TFG-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 72V235L10TFG
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 72V235L10TFG