

	<h2>70V28VL15PF8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V28VL15PF8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V28VL15PF8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


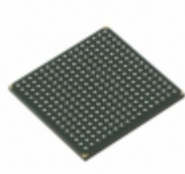




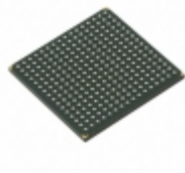

### Spezifikationen

Teilenummer	70V28VL15PF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	15ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	1Mb (64K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 1Mb (64K x
Zugriffszeit	15ns

70V28VL15PF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V28VL15PF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V28VL15PF8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 70V28VL15PF8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V28VL15PF</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p><b>70V3319S133BCGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 133MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V28L20PFI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V28L20PFI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 20NS 100TQFP</p>
 <p><b>70V28L25PF8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p><b>70V28VL20PF</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p><b>70V3319S133BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 133MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V28L25PF</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V28VL15PF8 IDT (Integrated Device Technology)	70V28VL15PF8 Datenblatt	70V28VL15PF8-Datenblätter	70V28VL15PF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V28VL15PF8 Electronic	70V28VL15PF8-Komponenten	70V28VL15PF8-Verteiler	70V28VL15PF8-Bild	70V28VL15PF8-Teil
70V28VL15PF8 Preis	70V28VL15PF8 Hersteller	70V28VL15PF8 Bild	70V28VL15PF8 Aktie	70V28VL15PF8 Inventar
70V28VL15PF8 Neu	70V28VL15PF8 Original	70V28VL15PF8 garantiert	70V28VL15PF8 RFQ	70V28VL15PF8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited