








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>70V9289L7PRFG8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V9289L7PRFG8 <b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 1M PARALLEL 128TQFP <b>Datenblätter:</b>  70V9289L7PRFG8.pdf <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	70V9289L7PRFG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1M PARALLEL 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x20)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	1Mb (64K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Synchronous Memory IC 1Mb (64K x
Zugriffszeit	7.5ns

70V9289L7PRFG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V9289L7PRFG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V9289L7PRFG8 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 70V9289L7PRFG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>70V9289L9PFGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP	 <b>70V9289L9PF8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP	 <b>70V9289L9PFI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 9NS 100TQFP	 <b>70V9289L7PFG8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP
 <b>70V9289L7PRF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 7.5NS 128TQFP	 <b>70V9289L7PRF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 7.5NS 128TQFP	 <b>70V9289L7PFG</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP	 <b>70V9289L7PRFG</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 128TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V9289L7PRFG8 IDT (Integrated Device Technology)	70V9289L7PRFG8 Datenblatt	70V9289L7PRFG8-Datenblätter	70V9289L7PRFG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V9289L7PRFG8
70V9289L7PRFG8 Electronic	70V9289L7PRFG8-Komponenten	70V9289L7PRFG8-Verteiler	70V9289L7PRFG8-Bild	70V9289L7PRFG8-Teil
70V9289L7PRFG8 Preis	70V9289L7PRFG8 Hersteller	70V9289L7PRFG8 Bild	70V9289L7PRFG8 Aktie	70V9289L7PRFG8 Inventar
70V9289L7PRFG8 Neu	70V9289L7PRFG8 Original	70V9289L7PRFG8 garantiert	70V9289L7PRFG8 RFQ	70V9289L7PRFG8 Online bestellen

Contact us: **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