









	<h2>70V9289L7PRFG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70V9289L7PRFG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 1M PARALLEL 128TQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  70V9289L7PRFG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	70V9289L7PRFG
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	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

70V9289L7PRFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V9289L7PRFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V9289L7PRFG 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 70V9289L7PRFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V9289L9PF8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V9289L7PRF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 7.5NS 128TQFP</p>	 <p>70V9289L9PF IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V9289L7PRFG8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 128TQFP</p>
 <p>70V9289L9PFGI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V9289L7PRF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1MBIT 7.5NS 128TQFP</p>	 <p>70V9289L9PFGI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V9289L7PFG IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1M PARALLEL 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V9289L7PRFG IDT (Integrated Device Technology)	70V9289L7PRFG Datenblatt	70V9289L7PRFG-Datenblätter	70V9289L7PRFG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V9289L7PRFG Electronic	70V9289L7PRFG-Komponenten	70V9289L7PRFG-Verteiler	70V9289L7PRFG-Bild	70V9289L7PRFG-Teil
70V9289L7PRFG Preis	70V9289L7PRFG Hersteller	70V9289L7PRFG Bild	70V9289L7PRFG Aktie	70V9289L7PRFG Inventar
70V9289L7PRFG Neu	70V9289L7PRFG Original	70V9289L7PRFG garantiert	70V9289L7PRFG RFQ	70V9289L7PRFG 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