
	<h2>70V9389L9PRF8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70V9389L9PRF8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 1.125MBIT 9NS 128TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.70V9389L9PRF8.pdf 2.70V9389L9PRF8.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	70V9389L9PRF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 1.125MBIT 9NS 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x20)
Geschwindigkeit	9ns
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	1.125Mb (64K x 18)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V9389L9PRF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V9389L9PRF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V9389L9PRF8 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 70V9389L9PRF8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V9389L7PRFG IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1.125M PARALLEL</p>	 <p>70V9389L7PRF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 7NS 128TQFP</p>	 <p>70V9389L6PRF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 6NS 128TQFP</p>	 <p>70V9389L9PRF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 9NS 128TQFP</p>
 <p>70V9389L7PRFG8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1.125M PARALLEL</p>	 <p>70V9389L7PF8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 1.125M PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>70V9389L9PRFI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 9NS 128TQFP</p>	 <p>70V9389L9PRFI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 1.125MBIT 9NS 128TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V9389L9PRF8 IDT (Integrated Device Technology)	70V9389L9PRF8 Datenblatt	70V9389L9PRF8-Datenblätter	70V9389L9PRF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V9389L9PRF8
70V9389L9PRF8 Electronic	70V9389L9PRF8-Komponenten	70V9389L9PRF8-Verteiler	70V9389L9PRF8-Bild	70V9389L9PRF8-Teil
70V9389L9PRF8 Preis	70V9389L9PRF8 Hersteller	70V9389L9PRF8 Bild	70V9389L9PRF8 Aktie	70V9389L9PRF8 Inventar
70V9389L9PRF8 Neu	70V9389L9PRF8 Original	70V9389L9PRF8 garantiert	70V9389L9PRF8 RFQ	70V9389L9PRF8 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