

 <p>IDT Integrated Device Technology</p>	<h2 style="color: red;">71V30VL90TF8</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 71V30VL90TF8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP</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	71V30VL90TF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	90ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	8Kb (1K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 8Kb (1K x
Zugriffszeit	90ns

71V30VL90TF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 71V30VL90TF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 71V30VL90TF8 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 71V30VL90TF8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>71V321L25J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71V321L25JG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71V30VL55TFI IDT (Integrated Device Technology) Inc IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP</p>	 <p>71V321L25J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>
 <p>71V30VL90TF IDT (Integrated Device Technology) Inc IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP</p>	 <p>71V321L25JG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>	 <p>71V30S55TFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 8KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>71V321L25JI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

71V30VL90TF8 IDT (Integrated Device Technology)	71V30VL90TF8 Datenblatt	71V30VL90TF8-Datenblätter	71V30VL90TF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 71V30VL90TF8
71V30VL90TF8 Electronic	71V30VL90TF8-Komponenten	71V30VL90TF8-Verteiler	71V30VL90TF8-Bild	71V30VL90TF8-Teil
71V30VL90TF8 Preis	71V30VL90TF8 Hersteller	71V30VL90TF8 Bild	71V30VL90TF8 Aktie	71V30VL90TF8 Inventar
71V30VL90TF8 Neu	71V30VL90TF8 Original	71V30VL90TF8 garantiert	71V30VL90TF8 RFQ	71V30VL90TF8 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