
	<h2 style="color: red;">70V06L45PF8</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 70V06L45PF8
	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP
	Datenblätter:  70V06L45PF8.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


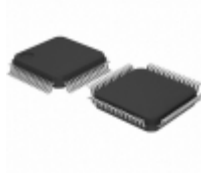






Spezifikationen

Teilenummer	70V06L45PF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	45ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
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	128Kb (16K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 128Kb (16K
Zugriffszeit	45ns

70V06L45PF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V06L45PF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V06L45PF8 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 70V06L45PF8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V06L55J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 68PLCC</p>	 <p>70V06L55PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 64TQFP</p>	 <p>70V06L55J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 68PLCC</p>	 <p>70V06L45J IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC</p>
 <p>70V06L35PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p>70V06S15J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 15NS 68PLCC</p>	 <p>70V06L45PF IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP</p>	 <p>70V06L55PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V06L45PF8 IDT (Integrated Device Technology)	70V06L45PF8 Datenblatt	70V06L45PF8-Datenblätter	70V06L45PF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V06L45PF8 Electronic	70V06L45PF8-Komponenten	70V06L45PF8-Verteiler	70V06L45PF8-Bild	70V06L45PF8-Teil
70V06L45PF8 Preis	70V06L45PF8 Hersteller	70V06L45PF8 Bild	70V06L45PF8 Aktie	70V06L45PF8 Inventar
70V06L45PF8 Neu	70V06L45PF8 Original	70V06L45PF8 garantiert	70V06L45PF8 RFQ	70V06L45PF8 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