

	<b>70V06S45PF8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V06S45PF8
	<b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V06S45PF8.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






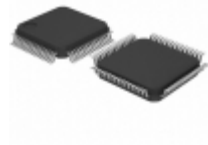
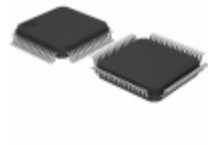
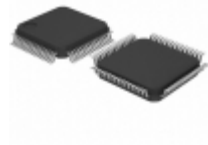
### Spezifikationen

Teilenummer	70V06S45PF8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

70V06S45PF8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V06S45PF8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V06S45PF8 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 70V06S45PF8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>70V06S55J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 68PLCC	  <b>70V06S45J</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC	  <b>70V06S45PF</b> IDT (Integrated Device Technology) Inc IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP	  <b>70V07L25J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 68PLCC
  <b>70V06S55J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 68PLCC	  <b>70V06S55PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 64TQFP	  <b>70V06S35PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 35NS 64TQFP	  <b>70V06S55PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 55NS 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V06S45PF8 IDT (Integrated Device Technology)	70V06S45PF8 Datenblatt	70V06S45PF8-Datenblätter	70V06S45PF8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V06S45PF8
70V06S45PF8 Electronic	70V06S45PF8-Komponenten	70V06S45PF8-Verteiler	70V06S45PF8-Bild	70V06S45PF8-Teil
70V06S45PF8 Preis	70V06S45PF8 Hersteller	70V06S45PF8 Bild	70V06S45PF8 Aktie	70V06S45PF8 Inventar
70V06S45PF8 Neu	70V06S45PF8 Original	70V06S45PF8 garantiert	70V06S45PF8 RFQ	70V06S45PF8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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