









	<h2>70914S20PF/8029</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70914S20PF/8029</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  70914S20PF/8029.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	70914S20PF/8029
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	80-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	36Kb (4K x 9)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Synchronous Memory IC 36Kb (4K x
Zugriffszeit	20ns

70914S20PF/8029 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70914S20PF/8029-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70914S20PF/8029 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 70914S20PF/8029 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  70914S15PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP	 70914S25J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 36KBIT 25NS 68PLCC	 70914S20J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 36KBIT 20NS 68PLCC	 70914S20PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP
 70914S20PFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP	 70914S20PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 36KBIT 20NS 80TQFP	 70914S20PF8/8029 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 36K PARALLEL 80TQFP	 70914S15PFI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 36KBIT 15NS 80TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70914S20PF/8029 IDT (Integrated Device Technology)	70914S20PF/8029 Datenblatt	70914S20PF/8029-Datenblätter	70914S20PF/8029 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70914S20PF/8029 Electronic	70914S20PF/8029-Komponenten	70914S20PF/8029-Verteiler	70914S20PF/8029-Bild	70914S20PF/8029-Teil
70914S20PF/8029 Preis	70914S20PF/8029 Hersteller	70914S20PF/8029 Bild	70914S20PF/8029 Aktie	70914S20PF/8029 Inventar
70914S20PF/8029 Neu	70914S20PF/8029 Original	70914S20PF/8029 garantiert	70914S20PF/8029 RFQ	70914S20PF/8029 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