

	70V3569S4DRG
	Hersteller-Teilenummer: 70V3569S4DRG
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung: IC SRAM 576K PARALLEL 208PQFP
Datenblätter:  70V3569S4DRG.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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>	




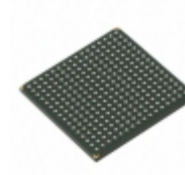
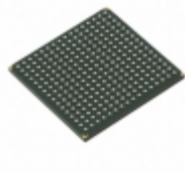
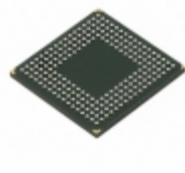
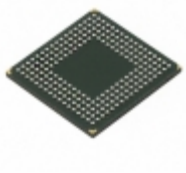
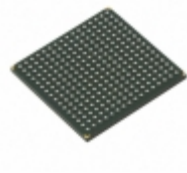
Spezifikationen

Teilenummer	70V3569S4DRG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 576K PARALLEL 208PQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	576Kb (16K x 36)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Synchronous Memory IC 576Kb (16K
Zugriffszeit	4.2ns

70V3569S4DRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V3569S4DRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V3569S4DRG 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 70V3569S4DRG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V3569S4BFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>	 <p>70V3569S4BFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>	 <p>70V3569S4DR IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208PQFP</p>	 <p>70V3569S5BCI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 5NS 256CABGA</p>
 <p>70V3569S5BCI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 5NS 256CABGA</p>	 <p>70V3569S5BF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 5NS 208CABGA</p>	 <p>70V3569S4BF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>	 <p>70V3569S5BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 5NS 256CABGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V3569S4DRG IDT (Integrated Device Technology)	70V3569S4DRG Datenblatt	70V3569S4DRG-Datenblätter	70V3569S4DRG PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V3569S4DRG
70V3569S4DRG Electronic	70V3569S4DRG-Komponenten	70V3569S4DRG-Verteiler	70V3569S4DRG-Bild	70V3569S4DRG-Teil
70V3569S4DRG Preis	70V3569S4DRG Hersteller	70V3569S4DRG Bild	70V3569S4DRG Aktie	70V3569S4DRG Inventar
70V3569S4DRG Neu	70V3569S4DRG Original	70V3569S4DRG garantiert	70V3569S4DRG RFQ	70V3569S4DRG 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