

	<p><b>70V3569S4BC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V3569S4BC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 576KBIT 4.2NS 256CABGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V3569S4BC.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







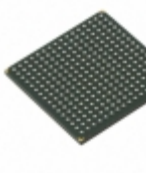

### Spezifikationen

Teilenummer	70V3569S4BC
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 576KBIT 4.2NS 256CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	256-CABGA (17x17)
Geschwindigkeit	4.2ns
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	576Kb (16K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V3569S4BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V3569S4BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V3569S4BC 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 70V3569S4BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V34S20PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V34S25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 25NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V3569S4BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V3569S4BFG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>
 <p><b>70V3569S4BFG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 208CABGA</p>	 <p><b>70V34S15PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V3569S4BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 576KBIT 4.2NS 256CABGA</p>	 <p><b>70V34S25PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 25NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V3569S4BC IDT (Integrated Device Technology)	70V3569S4BC Datenblatt	70V3569S4BC-Datenblätter	70V3569S4BC PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V3569S4BC
70V3569S4BC Electronic	70V3569S4BC-Komponenten	70V3569S4BC-Verteiler	70V3569S4BC-Bild	70V3569S4BC-Teil
70V3569S4BC Preis	70V3569S4BC Hersteller	70V3569S4BC Bild	70V3569S4BC Aktie	70V3569S4BC Inventar
70V3569S4BC Neu	70V3569S4BC Original	70V3569S4BC garantiert	70V3569S4BC RFQ	70V3569S4BC 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