

	<h2>70V7599S200BC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 70V7599S200BC</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 4.5MBIT 200MHZ 256CABGA</p> <p>Datenblätter: 1.70V7599S200BC.pdf 2.70V7599S200BC.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




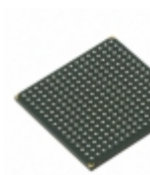

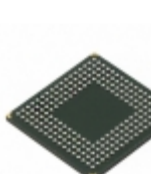

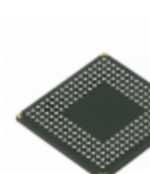
Spezifikationen

Teilenummer	70V7599S200BC
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 4.5MBIT 200MHZ 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	200MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	4.5Mb (128K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V7599S200BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V7599S200BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V7599S200BC 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 70V7599S200BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>70V9079L12PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p>70V7599S166DR IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208QFP</p>	 <p>70V9079L12PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p>70V7599S166BC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 256CABGA</p>
 <p>70V9079L12PFI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p>70V7599S166BF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>	 <p>70V9079L12PFI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p>70V7599S166BF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V7599S200BC IDT (Integrated Device Technology)	70V7599S200BC Datenblatt	70V7599S200BC-Datenblätter	70V7599S200BC PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V7599S200BC Electronic	70V7599S200BC-Komponenten	70V7599S200BC-Verteiler	70V7599S200BC-Bild	70V7599S200BC
70V7599S200BC Preis	70V7599S200BC Hersteller	70V7599S200BC Bild	70V7599S200BC Aktie	70V7599S200BC-Teil
70V7599S200BC Neu	70V7599S200BC Original	70V7599S200BC garantiert	70V7599S200BC RFQ	70V7599S200BC Inventar
				70V7599S200BC 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