


	<h2 style="color: red;">70V7599S166DR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V7599S166DR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.70V7599S166DR.pdf</a>   <a href="#">2.70V7599S166DR.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







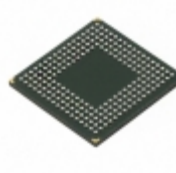
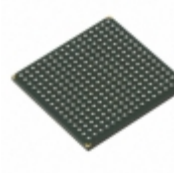
### Spezifikationen

Teilenummer	70V7599S166DR
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	4.5Mb (128K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V7599S166DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V7599S166DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V7599S166DR 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 70V7599S166DR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V9079L12PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V7599S200BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 200MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V7599S166BC8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V7599S200BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 200MHZ 256CABGA</p>
 <p><b>70V9079L12PFI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V9079L12PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V7599S166BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>	 <p><b>70V7599S166BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 256CABGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V7599S166DR IDT (Integrated Device Technology)	70V7599S166DR Datenblatt	70V7599S166DR-Datenblätter	70V7599S166DR PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V7599S166DR Electronic	70V7599S166DR-Komponenten	70V7599S166DR-Verteiler	70V7599S166DR-Bild	70V7599S166DR-Teil
70V7599S166DR Preis	70V7599S166DR Hersteller	70V7599S166DR Bild	70V7599S166DR Aktie	70V7599S166DR Inventar
70V7599S166DR Neu	70V7599S166DR Original	70V7599S166DR garantiert	70V7599S166DR RFQ	70V7599S166DR 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