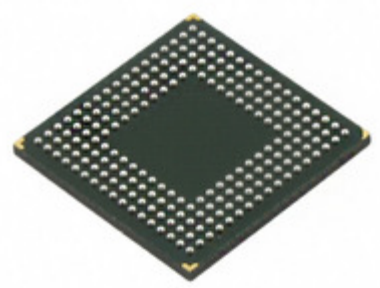

	<h2 style="color: #E67E22;">70V3599S166BFG8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	70V3599S166BFG8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208FBGA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 70V3599S166BFG8.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



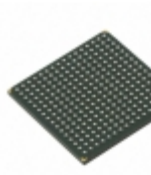
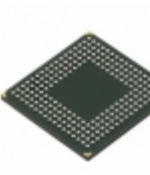
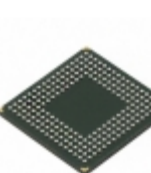
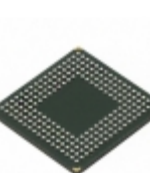


Spezifikationen

Teilenummer	70V3599S166BFG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	208-CABGA (15x15)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-LFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	4.5Mb (128K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V3599S166BFG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V3599S166BFG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V3599S166BFG8 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 70V3599S166BFG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>70V35L15PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 144KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p>70V35L15PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 144KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p>70V3599S166BCG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 256CABGA</p>	 <p>70V3599S166BF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>
 <p>70V3599S166BFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>	 <p>70V3599S166BF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208CABGA</p>	 <p>70V35L15PFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 144KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p>70V3599S166DR IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 4.5MBIT 166MHZ 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V3599S166BFG8 IDT (Integrated Device Technology)	70V3599S166BFG8 Datenblatt	70V3599S166BFG8-Datenblätter	70V3599S166BFG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V3599S166BFG8 Electronic	70V3599S166BFG8-Komponenten	70V3599S166BFG8-Verteiler	70V3599S166BFG8-Bild	70V3599S166BFG8-Teil
70V3599S166BFG8 Preis	70V3599S166BFG8 Hersteller	70V3599S166BFG8 Bild	70V3599S166BFG8 Aktie	70V3599S166BFG8 Inventar
70V3599S166BFG8 Neu	70V3599S166BFG8 Original	70V3599S166BFG8 garantiert	70V3599S166BFG8 RFQ	70V3599S166BFG8 Online bestellen