









	ISPGDX160VA-7Q208I	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPGDX160VA-7Q208I
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	1.ISPGDX160VA-7Q208I.pdf 2.ISPGDX160VA-7Q208I.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ISPGDX160VA-7Q208I
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	ispGDX®
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	240:240
Eigenschaften	-
Anwendungen	PCIe
-3db Bandbreite	-

ISPGDX160VA-7Q208I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPGDX160VA-7Q208I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPGDX160VA-7Q208I Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISPGDX160VA-7Q208I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISPGDX160VA-7BN208I Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208FBGA</p>	 <p>ISPGDX160VA3B208-5I LATTICE ISPGDX160VA3B208-5I LATTICE</p>	 <p>ISPGDX160VA-7Q208-9I LATTICE ISPGDX160VA-7Q208-9I LATTICE</p>	 <p>ISPGDX160VA-7B272I Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 272BGA</p>
 <p>ISPGDX160VA-7BN208 Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208FBGA</p>	 <p>ISPGDX160VA-7Q208 Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP</p>	 <p>ISPGDX160VA-9B208I Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208FBGA</p>	 <p>ISPGDX160VA-9Q208I Lattice Semiconductor Corporation IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPGDX160VA-7Q208I Lattice Semiconductor	ISPGDX160VA-7Q208I Datenblatt	ISPGDX160VA-7Q208I-Datenblätter	ISPGDX160VA-7Q208I PDF	Lattice Semiconductor ISPGDX160VA-7Q208I
ISPGDX160VA-7Q208I Electronic	ISPGDX160VA-7Q208I-Komponenten	ISPGDX160VA-7Q208I-Verteiler	ISPGDX160VA-7Q208I-Bild	ISPGDX160VA-7Q208I-Teil
ISPGDX160VA-7Q208I Preis	ISPGDX160VA-7Q208I Hersteller	ISPGDX160VA-7Q208I Bild	ISPGDX160VA-7Q208I Aktie	ISPGDX160VA-7Q208I Inventar
ISPGDX160VA-7Q208I Neu	ISPGDX160VA-7Q208I Original	ISPGDX160VA-7Q208I garantiert	ISPGDX160VA-7Q208I RFQ	ISPGDX160VA-7Q208I Online bestellen