



Lattice Semiconductor


ISPGDX160VA-5BN208I

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | ISPGDX160VA-5BN208I |
| Hersteller / Marke: | Lattice Semiconductor |
| Produktbeschreibung | IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA |
| Datenblätter: |  ISPGDX160VA-5BN208I.pdf |
| RoHS Status |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ISPGDX160VA-5BN208I

| | |
|---|---|
| TEILENUMMER | ISPGDX160VA-5BN208I |
| HERSTELLER | Lattice Semiconductor |
| BESCHREIBUNG | IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| DATENBLATT |  ISPGDX160VA-5BN208I.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +) | 3 V ~ 3.6 V |
| SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±) | - |
| SCHALTKREIS EINSCHALTEN | - |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 208-FPGA (17x17) |
| SERIE | ispGDX® |
| VERPACKUNG | Tray |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 208-BGA |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C (TA) |
| ON-STATE RESISTANCE (MAX) | - |
| ANZAHL DER KANÄLE | 1 |
| MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG | 240:240 |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 3 (168 Hours) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| EIGENSCHAFTEN | - |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | PCI Express® Switch IC 1 Channel 208-FPGA (17x17) |
| BASISTEILENUMMER | ISPGDX160 |
| ANWENDUNGEN | PCI Express® |
| -3DB BANDBREITE | - |

Verwandte Tags

| | | |
|---|---|--|
| Lattice Semiconductor ISPGDX160VA-5BN208I | ISPGDX160VA-5BN208I-Verteiler | ISPGDX160VA-5BN208I Lieferant |
| ISPGDX160VA-5BN208I Preis | ISPGDX160VA-5BN208I Bilder | ISPGDX160VA-5BN208I-Bild |
| ISPGDX160VA-5BN208I PDF-Datenblatt | ISPGDX160VA-5BN208I Datenblatt herunterladen | ISPGDX160VA-5BN208I-Datenblatt |
| ISPGDX160VA-5BN208I Aktie | Kaufen Sie ISPGDX160VA-5BN208I | Kaufen Sie Lattice Semiconductor ISPGDX160VA-5BN208I |
| Lattice Semiconductor ISPGDX160VA-5BN208I | Lattice Semiconductor Lieferant | Lattice Semiconductor-Verteiler |
| Lattice Semiconductor ISPGDX160VA-5BN208I | Lattice Semiconductor Corporation ISPGDX160VA-5BN208I | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|---|
|  <p>ISPGDX160VA-5BN208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-3Q208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ISPGDX160VA-5B272 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160I/O 272BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-5B208I Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ISPGDX160VA-5Q208I Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-7B208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ISPGDX160VA-7BN208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-5B208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ISPGDX160VA-3BN208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-5Q208 Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160I/O 208QFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ISPGDX160VA-7B208I Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160IO 208FBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ISPGDX160VA-7B272I Hersteller: Lattice Semiconductor Beschreibung: IC ISP CROSSPOINT 160I/O 272BGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p> |