



Energy Micro (Silicon Labs)

SI8620EB-B-IS

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | SI8620EB-B-IS |
| Hersteller / Marke: | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Produktbeschreibung | DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PUR 8SOIC |
| Datenblätter: | PDF SI8620EB-B-IS.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 SI8620EB-B-IS

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | SI8620EB-B-IS |
| HERSTELLER | Energy Micro (Silicon Labs) |
| BESCHREIBUNG | DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PUR 8SOIC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| DATENBLATT | PDF SI8620EB-B-IS.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 2.5 V ~ 5.5 V |
| SPANNUNG - ISOLATION | 2500Vrms |
| ART | General Purpose |
| TECHNOLOGIE | Capacitive Coupling |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | 8-SOIC |
| SERIE | - |
| AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP) | 2.5ns, 2.5ns |
| PULSBREITE VERZERRUNG (MAX) | 4.5ns |
| AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG TPLH / TPHL (MAX) | 13ns, 13ns |
| VERPACKUNG | Tube |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 125°C |
| ANZAHL DER KANÄLE | 2 |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 2A (4 Weeks) |
| HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT | 6 Weeks |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| ISOLIERTE MACHT | No |
| EINGÄNGE - SEITE 1 / SEITE 2 | 2/0 |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 150Mbps 35kV/μs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| DATENRATE | 150Mbps |
| GATTUNGSMODUS VORÜBERGEHENDE IMMUNITÄT (MIN.) | 35kV/μs |
| LADESTROM | Unidirectional |

Verwandte Tags

| | | |
|---|--|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8620EB-B-IS | SI8620EB-B-IS-Verteiler | SI8620EB-B-IS Lieferant |
| SI8620EB-B-IS Preis | SI8620EB-B-IS Bilder | SI8620EB-B-IS-Bild |
| SI8620EB-B-IS PDF-Datenblatt | SI8620EB-B-IS Datenblatt herunterladen | SI8620EB-B-IS-Datenblatt |
| SI8620EB-B-IS Aktie | Kaufen Sie SI8620EB-B-IS | Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI8620EB-B-IS |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8620EB-B-IS | Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant | Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8620EB-B-IS | Energy Micro SI8620EB-B-IS | Energy Micro (Silicon Labs) SI8620EB-B-IS |
| Silicon Laboratories SI8620EB-B-IS | Silicon Labs SI8620EB-B-IS | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|--|
|  <p>SI8620BC-B-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620ET-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 52 pcs RFQ</p> |
|  <p>SI8620ED-B-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620EC-B-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |
|  <p>SI8620BC-B-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620EB-B-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PUR 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |
|  <p>SI8620EC-B-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620ED-B-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 116 pcs RFQ</p> |
|  <p>SI8620BT-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620BD-B-ISR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |
|  <p>SI8620BT-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p> |  <p>SI8620BD-B-IS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Auf Lager: 358 pcs RFQ</p> |