


| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | ISO7721FDWR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ISO7721FDWR |
| | Hersteller / Marke: | N/A |
| | Teil der Beschreibung: | DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2663 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | ISO7721FDWR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC |
| Kategorie | Isolatoren > Digitale Isolatoren |
| Teilstatus | 2663 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.25 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Art | General Purpose |
| Technologie | Capacitive Coupling |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 1.8ns, 1.9ns |
| Pulsbreite Verzerrung (Max) | 4.9ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 16ns, 16ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Isolierte Macht | No |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/1 |
| Datenrate | 100Mbps |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 40kV/µs |
| Ladestrom | Unidirectional |

ISO7721FDWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7721FDWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7721FDWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7721FDWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ISO7721FDW N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p> |  <p>ISO7721FQDWRQ1 N/A ISO7721FQDWRQ1</p> |  <p>ISO7721FQDRQ1 N/A DGTL ISO 3KV 2CH GEN PRP 8SOIC</p> |  <p>ISO7721FDR N/A DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC</p> |
|  <p>ISO7721FQDQ1 N/A ISO7721FQDQ1</p> |  <p>ISO7721DWVR N/A ISO7721DWV/R MYNA</p> |  <p>ISO7721FQDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p> |  <p>ISO7721DWR N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p> |

ISO7721FDWR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| Schlüsselwort | ISO7721FDWR Datenblatt | ISO7721FDWR-Datenblätter | ISO7721FDWR PDF | ISO7721FDWR |
| ISO7721FDWR Electronic | ISO7721FDWR-Komponenten | ISO7721FDWR-Verteiler | ISO7721FDWR-Bild | ISO7721FDWR-Teil |
| ISO7721FDWR Preis | ISO7721FDWR Hersteller | ISO7721FDWR Bild | ISO7721FDWR Aktie | ISO7721FDWR Inventar |
| ISO7721FDWR Neu | ISO7721FDWR Original | ISO7721FDWR garantiert | ISO7721FDWR RFQ | ISO7721FDWR Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited