



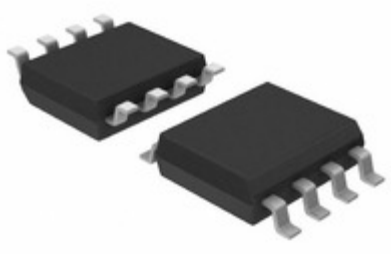


| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>PS9817-1-A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PS9817-1-A</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS9817-1-A.pdf  2.PS9817-1-A.pdf  3.PS9817-1-A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Teilenummer | PS9817-1-A |
| Hersteller | CEL (California Eastern Laboratories) |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 2500Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.65V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SSOP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 20ns, 5ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 75ns, 75ns |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | 10Mbps |
| Strom - Ausgang / Kanal | 25mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 15kV/µs |

PS9817-1-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9817-1-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9817-1-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PS9817-1-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p>PS9817-2-F3-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p> |  <p>PS9817-2-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p> |  <p>PS9814-2-V-F4-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p> |  <p>PS9814-2-V-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p> |
|  <p>PS9817-1 NEC PS9817-1 NEC</p> |  <p>PS9817-2 RENESAS PS9817-2 RENESAS</p> |  <p>PS9817-1NL RENESAS PS9817-1NL RENESAS</p> |  <p>PS98141F3 NEC PS98141F3 NEC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|
| PS9817-1-A CEL (California Eastern Laboratories) | PS9817-1-A Datenblatt | PS9817-1-A-Datenblätter | PS9817-1-A PDF | CEL (California Eastern Laboratories) |
| PS9817-1-A Electronic | PS9817-1-A-Komponenten | PS9817-1-A-Verteiler | PS9817-1-A-Bild | PS9817-1-A |
| PS9817-1-A Preis | PS9817-1-A Hersteller | PS9817-1-A Bild | PS9817-1-A Aktie | PS9817-1-A-Teil |
| PS9817-1-A Neu | PS9817-1-A Original | PS9817-1-A garantiert | PS9817-1-A RFQ | PS9817-1-A Inventar |
| | | | | PS9817-1-A Online bestellen |

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited