

| | |
|--|---|
|  | P6KE51A-G |
| | Hersteller-Teilenummer: P6KE51A-G |
|  | Hersteller / Marke: Comchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO15 |
| Datenblätter:  P6KE51A-G.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |








Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | P6KE51A-G |
| Hersteller | Comchip Technology |
| Beschreibung | TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO15 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 43.6V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 70.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 48.45V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-15 |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 8.56A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

P6KE51A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE51A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE51A-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6KE51A-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>P6KE51A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V DO204AC</p> |  <p>P6KE51A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO204AC</p> |  <p>P6KE51A-HF Comchip Technology TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO15</p> |  <p>P6KE51A-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC AXIAL</p> |
|  <p>P6KE51A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V DO204AC</p> |  <p>P6KE51A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO15</p> |  <p>P6KE51A-T Diodes Incorporated TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO15</p> |  <p>P6KE51A/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| P6KE51A-G Comchip Technology | P6KE51A-G Datenblatt | P6KE51A-G-Datenblätter | P6KE51A-G PDF | Comchip Technology P6KE51A-G |
| P6KE51A-G Electronic | P6KE51A-G-Komponenten | P6KE51A-G-Verteiler | P6KE51A-G-Bild | P6KE51A-G-Teil |
| P6KE51A-G Preis | P6KE51A-G Hersteller | P6KE51A-G Bild | P6KE51A-G Aktie | P6KE51A-G Inventar |
| P6KE51A-G Neu | P6KE51A-G Original | P6KE51A-G garantiert | P6KE51A-G RFQ | P6KE51A-G Online bestellen |