



P6KE27ARL

Hersteller-Teilenummer:	P6KE27ARL
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 23.1VWM 48.3VC DO15
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2672 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	P6KE27ARL
Hersteller	N/A
Beschreibung	TVS DIODE 23.1VWM 48.3VC DO15
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2672 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	23.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	P6KE, TRANSIL™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	83A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	1150pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:



P6KE27C-B
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 23.1VWM 39.38VC
AXIAL



P6KE27C
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 23.1VWM 39.38VC
DO15



P6KE27AHE3/73
Electro-Films (EFI) / Vishay
TVS DIODE 23.1V 37.5V
DO204AC



P6KE27AHE3/54
Electro-Films (EFI) / Vishay
TVS DIODE 23.1V 37.5V
DO204AC



P6KE27ARLG
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC
AXIAL



P6KE27AHE3/54
Vishay Semiconductor Diodes
Division
TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC
DO204AC



P6KE27AHE3/73
Vishay Semiconductor Diodes
Division
TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC
DO204AC



P6KE27ATR
SMC Diode Solutions
TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC
DO15

P6KE27ARL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

P6KE27ARL	P6KE27ARL Datenblatt	P6KE27ARL-Datenblätter	P6KE27ARL PDF	P6KE27ARL
P6KE27ARL Electronic	P6KE27ARL-Komponenten	P6KE27ARL-Verteiler	P6KE27ARL-Bild	P6KE27ARL-Teil
P6KE27ARL Preis	P6KE27ARL Hersteller	P6KE27ARL Bild	P6KE27ARL Aktie	P6KE27ARL Inventar
P6KE27ARL Neu	P6KE27ARL Original	P6KE27ARL garantiert	P6KE27ARL RFQ	P6KE27ARL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited