









	<b>P6KE43CA/54</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6KE43CA/54 <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC <b>Datenblätter:</b>  P6KE43CA/54.pdf <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	P6KE43CA/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	40.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE43CA/4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	P6KE
Anwendungen	General Purpose

P6KE43CA/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE43CA/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE43CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6KE43CA/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>P6KE43CA-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC	 <b>P6KE43CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC	 <b>P6KE43CA-T</b> DIODES P6KE43CA-T DIODES	 <b>P6KE43CA/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36.8VWM DO204AC
 <b>P6KE43CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC AXIAL	 <b>P6KE43CAHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC	 <b>P6KE43CAHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 36.8V 59.3V DO204AC	 <b>P6KE43CA-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO15

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE43CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	P6KE43CA/54 Datenblatt	P6KE43CA/54-Datenblätter	P6KE43CA/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay P6KE43CA/54
P6KE43CA/54 Electronic	P6KE43CA/54-Komponenten	P6KE43CA/54-Verteiler	P6KE43CA/54-Bild	P6KE43CA/54-Teil
P6KE43CA/54 Preis	P6KE43CA/54 Hersteller	P6KE43CA/54 Bild	P6KE43CA/54 Aktie	P6KE43CA/54 Inventar
P6KE43CA/54 Neu	P6KE43CA/54 Original	P6KE43CA/54 garantiert	P6KE43CA/54 RFQ	P6KE43CA/54 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