

| | |
|-----------------------|--|
| VS-ST1000C14K1 | |
| Teilenummer | VS-ST1000C14K1 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | SCR PHASE CONT 1400V 1470A K-PUK |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | |
| VS-ST1000C14K1 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von VS-ST1000C14K1 | | | |
|--|--|--|---|
| Hersteller-Teilenummer | VS-ST1000C14K1 | Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay | Beschreibung | SCR PHASE CONT 1400V 1470A K-PUK |
| Paket / Fall | Bulk | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max) | 1.8V | Spannung - Aus-Zustand | 1.4kV |
| Spannung - Gate-Trigger (V _{GT}) (Max) | 3V | Supplier Device-Gehäuse | A-24 (K-Puk) |
| Serie | - | SCR-Typ | Standard Recovery |
| Verpackung | Bulk | Verpackung / Gehäuse | TO-200AC, K-PUK, A-24 |
| Andere Namen | *ST1000C14K0 ST1000C14K0 ST1000C14K0-ND ST1000C14K1 ST1000C14K1-ND | Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks | Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| detaillierte Beschreibung | SCR 1.4kV 2913A Standard Recovery Chassis Mount A-24 (K-Puk) | Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max) | 2913A |
| Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max) | 1473A | Aktuelle - Aus-Zustand (Max) | 100mA |
| Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 20A, 21.2A | Strom - Haltestrom (I _h) (Max) | 600mA |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 200mA | Basisteilenummer | ST1000C*K |

VS-ST1000C14K1 500 pcs Neu und original auf Lager, VS-ST1000C14K1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, VS-ST1000C14K1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage VS-ST1000C14K1: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für VS-ST1000C14K1 | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|---------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | VS-ST1000C18K0 | SCR PHASE CONT 1800V 1470A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST1000C16K0 | SCR PHASE CONT 1600V 1470A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C16K1 | SCR 1600V 2913A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST1000C16K0 | SCR PHASE CONT 1600V 1470A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK1P | SCR 1200V 135A TO-94 | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST1000C18K0 | SCR PHASE CONT 1800V 1470A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C18K1 | SCR 1800V 2913A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK1P | SCR 1200V 135A TO-94 | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK1 | SCR 1200V 135A TO-94 | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C18K1 | SCR 1800V 2913A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK0LP | SCR 1200V 135A TO-94 | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C12K1 | SCR 1200V 2913A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK0P | SCR 1200V 135A TO-94 | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK0LP | SCR 1200V 135A TO-94 | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK1 | SCR 1200V 135A TO-94 | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |
| | VS-ST083S12PFK0P | SCR 1200V 135A TO-94 | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C20K0 | SCR PHASE CONT 2000V 1470A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C12K1 | SCR 1200V 2913A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C16K1 | SCR 1600V 2913A K-PUK | Electro-Films (EFI) / Vishay | 500 pcs |
| | VS-ST1000C14K1 | SCR PHASE CONT 1400V 1470A K-PUK | Vishay Semiconductor Diodes Division | 500 pcs |

| | | | |
|---------------------------|---|---|---------------------------------|
| VS-ST1000C14K1-Lager | VS-ST1000C14K1 Preis | VS-ST1000C14K1-Elektronik | VS-ST1000C14K1-Komponenten |
| VS-ST1000C14K1 Inventar | VS-ST1000C14K1 Digikey | Lieferant VS-ST1000C14K1 | VS-ST1000C14K1 online bestellen |
| Anfrage VS-ST1000C14K1 | VS-ST1000C14K1-Bild | VS-ST1000C14K1 Bild | VS-ST1000C14K1 PDF |
| VS-ST1000C14K1 Datenblatt | VS-ST1000C14K1 Datenblatt herunterladen | Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay | |