

	<h2>CM1641-04D4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CM1641-04D4</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC 8DFN</p> <p>Datenblätter:  CM1641-04D4.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>	






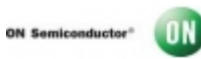
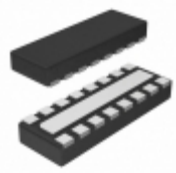

Spezifikationen

Teilenummer	CM1641-04D4
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 8.2VWM 9.64VC 8DFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.64V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	3
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (1.7x1.35)
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CM1641-04D4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM1641-04D4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM1641-04D4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CM1641-04D4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CM1631-04DE ON Semiconductor FILTER RC(PI) 100 OHM/15PF SMD</p>	 <p>CM165YE4-12F Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>CM1636-04DE ON Semiconductor FILTER RC(PI) 200 OHM/15PF SMD</p>	 <p>CM1665-10PK Visual Communications Company - VCC LAMP INCAND S-8 SGL BAYONET 28V</p>
 <p>CM1665 Visual Communications Company - VCC LAMP INCAND S-8 SGL BAYONET 28V</p>	 <p>CM1636-08DE ON Semiconductor FILTER RC(PI) 200 OHM/15PF SMD</p>	 <p>CM1631-08DE ON Semiconductor FILTER RC(PI) 100 OHM/15PF SMD</p>	 <p>CM1671A-KQ QFP64 CMD CMD QFP64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM1641-04D4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CM1641-04D4 Datenblatt	CM1641-04D4-Datenblätter	CM1641-04D4 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CM1641-04D4
CM1641-04D4 Electronic	CM1641-04D4-Komponenten	CM1641-04D4-Verteiler	CM1641-04D4-Bild	CM1641-04D4-Teil
CM1641-04D4 Preis	CM1641-04D4 Hersteller	CM1641-04D4 Bild	CM1641-04D4 Aktie	CM1641-04D4 Inventar
CM1641-04D4 Neu	CM1641-04D4 Original	CM1641-04D4 garantiert	CM1641-04D4 RFQ	CM1641-04D4 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