



 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM6968DCA RVG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM6968DCA RVG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2 N-CH 20V 6.5A 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  TSM6968DCA RVG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	TSM6968DCA RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET 2 N-CH 20V 6.5A 8TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 6A, 4.5V
Leistung - max	1.04W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	TSM6968DCA RVGDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	950pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 6.5A (Tc) 1.04W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Tc)

TSM6968DCA RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM6968DCA RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM6968DCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TSM6968DCA RVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM6968DCA RV T T MSOP-8</p>	 <p>TSM6963SDCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET 2 P-CH 20V 4.5A 8TSSOP</p>	 <p>TSM6968SDCA RV T T MSOP-8</p>	 <p>TSM6970DCA TSC TSC TSSOP-8</p>
 <p>TSM6968SDCARV TSC TSC TSSOP-8</p>	 <p>TSM6968DCA TSC TSC MSOP8</p>	 <p>TSM6963SDCA RV T T MSOP-8</p>	 <p>TSM6963SDCA RVG TSC TSC MSOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM6968DCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM6968DCA RVG Datenblatt	TSM6968DCA RVG-Datenblätter	TSM6968DCA RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM6968DCA RVG Electronic	TSM6968DCA RVG-Komponenten	TSM6968DCA RVG-Verteiler	TSM6968DCA RVG-Bild	TSM6968DCA RVG-Teil
TSM6968DCA RVG Preis	TSM6968DCA RVG Hersteller	TSM6968DCA RVG Bild	TSM6968DCA RVG Aktie	TSM6968DCA RVG Inventar
TSM6968DCA RVG Neu	TSM6968DCA RVG Original	TSM6968DCA RVG garantiert	TSM6968DCA RVG RFQ	TSM6968DCA RVG Online bestellen