
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM6866SDCA RVG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM6866SDCA RVG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2 N-CH 20V 6A 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  TSM6866SDCA 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	TSM6866SDCA RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET 2 N-CH 20V 6A 8TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	600mV @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 6A, 4.5V
Leistung - max	1.6W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	TSM6866SDCA RVGTR
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	565pF @ 8V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5nC @ 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 6A (Ta) 1.6W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

TSM6866SDCA RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM6866SDCA RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM6866SDCA 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 TSM6866SDCA RVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM6866SDCA RV T T MSOP-8</p>	 <p>TSM6866DCA RV T T MSOP-8</p>	 <p>TSM6866SDCARV TSC TSC TSSOP-8</p>	 <p>TSM6963SDCA RV T T MSOP-8</p>
 <p>TSM6866SDCA TSC TSC TSSOP8</p>	 <p>TSM6963SDCA Original SOP-8</p>	 <p>TSM6963SDCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET 2 P-CH 20V 4.5A 8TSSOP</p>	 <p>TSM6866SDCA RVG T T TSSOP-8P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM6866SDCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM6866SDCA RVG Datenblatt	TSM6866SDCA RVG-Datenblätter	TSM6866SDCA RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM6866SDCA RVG Electronic	TSM6866SDCA RVG-Komponenten	TSM6866SDCA RVG-Verteiler	TSM6866SDCA RVG-Bild	TSM6866SDCA RVG-Teil
TSM6866SDCA RVG Preis	TSM6866SDCA RVG Hersteller	TSM6866SDCA RVG Bild	TSM6866SDCA RVG Aktie	TSM6866SDCA RVG Inventar
TSM6866SDCA RVG Neu	TSM6866SDCA RVG Original	TSM6866SDCA RVG garantiert	TSM6866SDCA RVG RFQ	TSM6866SDCA RVG Online bestellen