
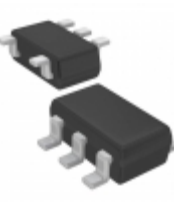



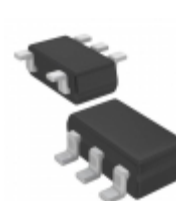
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM950N10CW RPG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM950N10CW RPG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 6.5A SOT223</p> <p>Datenblätter:  TSM950N10CW RPG.pdf</p> <p>RoHs 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	TSM950N10CW RPG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 6.5A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	95 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	9W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	TSM950N10CW RPGCT
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	1480pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 6.5A (Tc) 9W (Tc) Surface Mount SOT-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Tc)

TSM950N10CW RPG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM950N10CW RPG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM950N10CW RPG 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 TSM950N10CW RPG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM9634HEUK+T Silicon Labs IC AMP PREC CS 100V SOT23</p>	 <p>TSM9634HEUK+ Silicon Labs IC AMP PREC CS 100V SOT23</p>	 <p>TSM9435CS RLG TSC TSC SOP-8</p>	 <p>TSM9435CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CHANNEL 30V 5.3A 8SOP</p>
 <p>TSM9634FEUK+T Silicon Labs IC AMP PREC CS 50V SOT23</p>	 <p>TSM9436DCS Original SOP-8</p>	 <p>TSM9435CSRLG TSC TSC SOP-8</p>	 <p>TSM9634FEUK+ Silicon Labs IC AMP PREC CS 50V SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM950N10CW RPG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM950N10CW RPG Datenblatt	TSM950N10CW RPG-Datenblätter	TSM950N10CW RPG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM950N10CW RPG Electronic	TSM950N10CW RPG-Komponenten	TSM950N10CW RPG-Verteiler	TSM950N10CW RPG-Bild	TSM950N10CW RPG
TSM950N10CW RPG Preis	TSM950N10CW RPG Hersteller	TSM950N10CW RPG Bild	TSM950N10CW RPG Aktie	TSM950N10CW RPG-Teil
TSM950N10CW RPG Neu	TSM950N10CW RPG Original	TSM950N10CW RPG garantiert	TSM950N10CW RPG RFQ	TSM950N10CW RPG Inventar
				TSM950N10CW RPG Online bestellen