



TSM9926DCS RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM9926DCS RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET 2 N-CHANNEL 20V 6A 8SOP
Datenblätter:	TSM9926DCS RLG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TSM9926DCS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET 2 N-CHANNEL 20V 6A 8SOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	600mV @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 6A, 10V
Leistung - max	1.6W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM9926DCS RLGTR
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	562pF @ 8V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.1nC @ 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 (Tc) 1.6W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Tc)

TSM9926DCS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM9926DCS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM9926DCS RLG 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 TSM9926DCS RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926DCS TSC TSC SOP-8</p>	<p>TSM984ESE+T Silicon Labs IC COMPARATOR QUAD O-D 16SOIC</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926DCS RL. TSC TSM9926DCS RL. TSC</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926SC TSM TSM SOP-8</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926DCS RLG TSC TSC SOP-8</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926DCSRLG TSC TSC SOP-8</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9926 TSM TSM SOP-8</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9933DCS TSC TSC SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM9926DCS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM9926DCS RLG Datenblatt	TSM9926DCS RLG-Datenblätter	TSM9926DCS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM9926DCS RLG Electronic	TSM9926DCS RLG-Komponenten	TSM9926DCS RLG-Verteiler	TSM9926DCS RLG-Bild	TSM9926DCS RLG-Teil
TSM9926DCS RLG Preis	TSM9926DCS RLG Hersteller	TSM9926DCS RLG Bild	TSM9926DCS RLG Aktie	TSM9926DCS RLG Inventar
TSM9926DCS RLG Neu	TSM9926DCS RLG Original	TSM9926DCS RLG garantiert	TSM9926DCS RLG RFQ	TSM9926DCS RLG 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