



TSM9409CS RLG

Hersteller-Teilenummer:	TSM9409CS RLG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CHANNEL 60V 3.5A 8SOP
Datenblätter:	TSM9409CS 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	TSM9409CS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 60V 3.5A 8SOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	155 mOhm @ 3.5A, 10V
Verlustleistung (max)	3W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM9409CS RLGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	540pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 3.5A (Ta) 3W (Ta) Surface Mount 8-SOP
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A (Ta)

TSM9409CS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM9409CS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM9409CS 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 TSM9409CS RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9428DCS RL TSC TSC SOP-8</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9426DCS RL T T SOP-8</p>	<p>TSM934ESE+T Silicon Labs IC COMPARATOR QUAD P-P 16SOIC</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9409CS RL T TSM9409CS RL T</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM942JW-K SANYO SANYO SMD</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9426DCS RLG TSC TSC SOP-8</p>	<p>TSM934ESE+T Touchstone Semiconductor IC COMPARATOR QUAD W/REF 16SOIC</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSM9409CS TSC TSC SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM9409CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM9409CS RLG Datenblatt	TSM9409CS RLG-Datenblätter	TSM9409CS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM9409CS RLG Electronic	TSM9409CS RLG-Komponenten	TSM9409CS RLG-Verteiler	TSM9409CS RLG-Bild	TSM9409CS RLG
TSM9409CS RLG Preis	TSM9409CS RLG Hersteller	TSM9409CS RLG Bild	TSM9409CS RLG Aktie	TSM9409CS RLG-Teil
TSM9409CS RLG Neu	TSM9409CS RLG Original	TSM9409CS RLG garantiert	TSM9409CS RLG RFQ	TSM9409CS RLG Inventar
				TSM9409CS 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