



TSM085P03CV RGG

Hersteller-Teilenummer:	TSM085P03CV RGG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 30V 64A 8PDFN
Datenblätter:	TSM085P03CV RGG.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	TSM085P03CV RGG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 64A 8PDFN
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	8-PDFN (3x3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Andere Namen	TSM085P03CV RGGCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3234pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 64A (Tc) 50W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	64A (Tc)

TSM085P03CV RGG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM085P03CV RGG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM085P03CV RGG 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 TSM085P03CV RGG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TSM080N03EPQ56 RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 55A 8PDFN</p>	<p>TSM090N03ECP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 50A TO252</p>	<p>TSM0A103F34D1RZ TKS TKS 0402+</p>	<p>TSM090N03CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 30V 50A TO252</p>
<p>TSM088NA03CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 61A 8PDFN</p>	<p>TSM085N03PQ33 RGG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 52A 8PDFN</p>	<p>TSM085P03CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET P-CHANNEL 30V 34A 8SOP</p>	<p>TSM080N03PQ56 RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 73A 8PDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM085P03CV RGG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM085P03CV RGG Datenblatt	TSM085P03CV RGG-Datenblätter	TSM085P03CV RGG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM085P03CV RGG Electronic	TSM085P03CV RGG-Komponenten	TSM085P03CV RGG-Verteiler	TSM085P03CV RGG-Bild	TSM085P03CV RGG-Teil
TSM085P03CV RGG Preis	TSM085P03CV RGG Hersteller	TSM085P03CV RGG Bild	TSM085P03CV RGG Aktie	TSM085P03CV RGG Inventar
TSM085P03CV RGG Neu	TSM085P03CV RGG Original	TSM085P03CV RGG garantiert	TSM085P03CV RGG RFQ	TSM085P03CV RGG 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