

TSM60N06CP ROG	
Teilenummer	<a href="#">TSM60N06CP ROG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 66A TO252
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">TSM60N06CP ROG.pdf</a>
TSM60N06CP ROG Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von TSM60N06CP ROG			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">TSM60N06CP ROG</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 66A TO252
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA	Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-	Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.3 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	44.6W (Tc)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Andere Namen	TSM60N06CP ROGTR TSM60N06CP ROGTR-ND TSM60N06CPROGTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4382pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	81nC @ 10V	Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-	Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V	detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 66A (Tc) 44.6W (Tc) Surface Mount TO-252, (D-Pak)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	66A (Tc)		

TSM60N06CP ROG 500 pcs Neu und original auf Lager, TSM60N06CP ROG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TSM60N06CP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TSM60N06CP ROG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für TSM60N06CP ROG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">TSM60N380CH C5G</a>	MOSFET N-CH 600V 11A TO251	TSC (Taiwan Semiconductor)	813 pcs
	<a href="#">TSM60N600CH C5G</a>	MOSFET N-CHANNEL 600V 8A TO251	TSC (Taiwan Semiconductor)	9375 pcs
	<a href="#">TSM6025BEUR+</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Silicon Labs	500 pcs
	<a href="#">TSM60N03CPROG</a>	TSM60N03CPROG T	T	32363 pcs
	<a href="#">TSM60N1R4CH C5G</a>	MOSFET N-CH 600V 3.3A TO251	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">TSM60N380CP ROG</a>	MOSFET N-CHANNEL 600V 11A TO252	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">TSM60N380CZ C0G</a>	MOSFET N-CHANNEL 600V 11A TO220	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">TSM6025AEUR+</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Silicon Labs	500 pcs
	<a href="#">TSM60N06CPROG</a>	TSM60N06CPROG T	T	32363 pcs
	<a href="#">TSM6025BEUR+T</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Touchstone Semiconductor	5500 pcs
	<a href="#">TSM6025AEUR+T</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Silicon Labs	5500 pcs
	<a href="#">TSM6025BEUR+T</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Silicon Labs	5500 pcs
	<a href="#">TSM60N03CP</a>	TSM60N03CP TSC	TSC	50000 pcs
	<a href="#">TSM6025AEUR+T</a>	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Touchstone Semiconductor	5500 pcs
	<a href="#">TSM60N06CP</a>	TSM60N06CP TRUESEMI	TRUESEMI	31500 pcs
	<a href="#">TSM600P03CS RLG</a>	MOSFET P-CHANNEL 30V 4.7A 8SOP	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">TSM60N1R4CP ROG</a>	MOSFET N-CH 600V 3.3A TO252	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">TSM60N600CH</a>	TSM60N600CH T	T	32363 pcs
	<a href="#">TSM60N600CI</a>	TSM60N600CI T	T	32363 pcs
	<a href="#">TSM60N380CI C0G</a>	MOSFET N-CH 600V 11A ITO220	TSC (Taiwan Semiconductor)	985 pcs

TSM60N06CP ROG-Lager	<a href="#">TSM60N06CP ROG Preis</a>	<a href="#">TSM60N06CP ROG-Elektronik</a>	<a href="#">TSM60N06CP ROG-Komponenten</a>
TSM60N06CP ROG Inventar	<a href="#">TSM60N06CP ROG Digikey</a>	<a href="#">Lieferant TSM60N06CP ROG</a>	<a href="#">TSM60N06CP ROG online bestellen</a>
Anfrage TSM60N06CP ROG	<a href="#">TSM60N06CP ROG-Bild</a>	<a href="#">TSM60N06CP ROG Bild</a>	<a href="#">TSM60N06CP ROG PDF</a>
TSM60N06CP ROG Datenblatt	<a href="#">TSM60N06CP ROG Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.