








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>TSM120N06LCS RLG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSM120N06LCS RLG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 60V 23A 8SOP</p> <p>Datenblätter:  TSM120N06LCS RLG.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	TSM120N06LCS RLG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 23A 8SOP
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-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	12.5W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	TSM120N06LCS RLGCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2193pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	37nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 23A (Tc) 12.5W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	23A (Tc)

TSM120N06LCS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM120N06LCS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM120N06LCS 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 TSM120N06LCS RLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSM126CX RFG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 600V 30MA SOT23</p>	 <p>TSM120NA03CR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 30V 39A 8PDFN</p>	 <p>TSM120N06LCR RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 60V 54A 8PDFN</p>	 <p>TSM1200 TELALE TELALE BGA</p>
 <p>TSM12(32MLF) ADS ADS MLF32</p>	 <p>TSM1284B-3LF BOTHAN BOTHAN SOP</p>	 <p>TSM120N06LCP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CHANNEL 60V 70A TO252</p>	 <p>TSM120N10PQ56 RLG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET N-CH 100V 58A 8PDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSM120N06LCS RLG TSC (Taiwan Semiconductor)	TSM120N06LCS RLG Datenblatt	TSM120N06LCS RLG-Datenblätter	TSM120N06LCS RLG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSM120N06LCS RLG Electronic	TSM120N06LCS RLG-Komponenten	TSM120N06LCS RLG-Verteiler	TSM120N06LCS RLG-Bild	TSM120N06LCS RLG
TSM120N06LCS RLG Preis	TSM120N06LCS RLG Hersteller	TSM120N06LCS RLG Bild	TSM120N06LCS RLG Aktie	TSM120N06LCS RLG-Teil
TSM120N06LCS RLG Neu	TSM120N06LCS RLG Original	TSM120N06LCS RLG garantiert	TSM120N06LCS RLG RFQ	TSM120N06LCS RLG Inventar
				TSM120N06LCS 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