

	<h2>IRLW510ATM</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: IRLW510ATM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 5.6A I2PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRLW510ATM.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	IRLW510ATM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 5.6A I2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK (TO-262)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	440 mOhm @ 2.8A, 5V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 37W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	235pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 5.6A (Tc) 3.8W (Ta), 37W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRLW510ATM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLW510ATM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLW510ATM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRLW510ATM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  IRLW610A FAIRCHI IRLW610A FAIRCHI	 IRLU9110 IR IR TO-251	 IRLU9024PBF IR IRLU9024PBF IR	 IRLW510A VB IRLW510A VB
 IRLW610ATM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.3A I2PAK	 IRLU9343 Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 20A I-PAK	 IRLW510ATM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.6A I2PAK	 IRLW530ATM IR IRLW530ATM IR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLW510ATM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	IRLW510ATM Datenblatt	IRLW510ATM-Datenblätter	IRLW510ATM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor IRLW510ATM
IRLW510ATM Electronic	IRLW510ATM-Komponenten	IRLW510ATM-Verteiler	IRLW510ATM-Bild	IRLW510ATM-Teil
IRLW510ATM Preis	IRLW510ATM Hersteller	IRLW510ATM Bild	IRLW510ATM Aktie	IRLW510ATM Inventar
IRLW510ATM Neu	IRLW510ATM Original	IRLW510ATM garantiert	IRLW510ATM RFQ	IRLW510ATM 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