









	<h2 style="color: red;">APTC60TLM14CAG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APTC60TLM14CAG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 4N-CH 1200V 219A SP6C</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APTC60TLM14CAG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	APTC60TLM14CAG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET 4N-CH 1200V 219A SP6C
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 30mA (Typ)
Supplier Device-Gehäuse	SP6
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 150A, 20V
Leistung - max	925W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SP6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8400pF @ 1000V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	483nC @ 20V
Typ FET	4 N-Channel (Three Level Inverter)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	219A

APTC60TLM14CAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTC60TLM14CAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTC60TLM14CAG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APTC60TLM14CAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APTC60TLM14CAG</b> Microsemi Corporation MOSFET 4N-CH 1200V 219A SP6C</p>	 <p><b>APTC60TL11CT3AG</b> Microsemi Corporation MOSFET 4N-CH 1200V 28A SP3</p>	 <p><b>APTML100U60R020T1AG</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 20A SP1</p>	 <p><b>APTML102UM09R004T3AG</b> Microsemi Corporation MOSFET 2N-CH 100V 154A SP3</p>
 <p><b>APTML1002U60R020T3AG</b> Microsemi Corporation MOSFET 2N-CH 1000V 20A SP3</p>	 <p><b>APTC170AM30CT1AG</b> Microsemi Corporation MOSFET 2N-CH 1700V 106A SP1</p>	 <p><b>APTC60TLM55CT3AG</b> Microsemi Corporation MOSFET 4N-CH 1200V 55A SP3F</p>	 <p><b>APTC120TAM34CT3AG</b> Microsemi POWER MODULE - SIC MOSFET</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APTC60TLM14CAG Microsemi	APTC60TLM14CAG Datenblatt	APTC60TLM14CAG-Datenblätter	APTC60TLM14CAG PDF	Microsemi APTC60TLM14CAG
APTC60TLM14CAG Electronic	APTC60TLM14CAG-Komponenten	APTC60TLM14CAG-Verteiler	APTC60TLM14CAG-Bild	APTC60TLM14CAG-Teil
APTC60TLM14CAG Preis	APTC60TLM14CAG Hersteller	APTC60TLM14CAG Bild	APTC60TLM14CAG Aktie	APTC60TLM14CAG Inventar
APTC60TLM14CAG Neu	APTC60TLM14CAG Original	APTC60TLM14CAG garantiert	APTC60TLM14CAG RFQ	APTC60TLM14CAG Online bestellen