

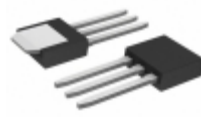
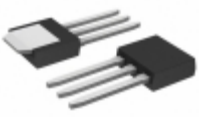






	<h2 style="color: red;">GP1M008A025HG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GP1M008A025HG
	Hersteller / Marke:	Global Power Technologies Group
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 250V 8A TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 GP1M008A025HG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GP1M008A025HG
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 8A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	52W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	423pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

GP1M008A025HG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GP1M008A025HG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GP1M008A025HG Global Power Technologies Group mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ GP1M008A025HG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GP1M008A050PG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 500V 8A IPAK</p>	 <p>GP1M008A025PG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 250V 8A IPAK</p>	 <p>GP1M007A090H Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 900V 7A TO220</p>	 <p>GP1M008A050HG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 500V 8A TO220</p>
 <p>GP1M008A050FG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 500V 8A TO220F</p>	 <p>GP1M007A065CG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 650V 6.5A DPAK</p>	 <p>GP1M007A090FH Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 900V 7A TO220F</p>	 <p>GP1M008A025CG Global Power Technologies Group MOSFET N-CH 250V 8A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GP1M008A025HG Global Power Technologies Group	GP1M008A025HG Datenblatt	GP1M008A025HG-Datenblätter	GP1M008A025HG PDF	Global Power Technologies Group GP1M008A025HG
GP1M008A025HG Electronic	GP1M008A025HG-Komponenten	GP1M008A025HG-Verteiler	GP1M008A025HG-Bild	GP1M008A025HG-Teil
GP1M008A025HG Preis	GP1M008A025HG Hersteller	GP1M008A025HG Bild	GP1M008A025HG Aktie	GP1M008A025HG Inventar
GP1M008A025HG Neu	GP1M008A025HG Original	GP1M008A025HG garantiert	GP1M008A025HG RFQ	GP1M008A025HG Online bestellen