
	<p><b>APT34F60BG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APT34F60BG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 34A TO-247</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APT34F60BG.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">APT34F60BG</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 34A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	POWER MOS 8™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	210 mOhm @ 17A, 10V
Verlustleistung (max)	624W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6640pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	165nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	34A (Tc)

APT34F60BG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT34F60BG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT34F60BG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APT34F60BG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT34F100L</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 35A TO264</p>	 <p><b>APT34N80B2C3</b> APT APT34N80B2C3 APT</p>	 <p><b>APT34F100B2</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 35A T-MAX</p>	 <p><b>APT34N80B2C3G</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 800V 34A T-MAX</p>
 <p><b>APT33N90JCU2</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 900V 33A SOT227</p>	 <p><b>APT34M60</b> APT APT34M60 APT</p>	 <p><b>APT34F60B</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 34A TO-247</p>	 <p><b>APT34M60B</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 36A TO-247</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">APT34F60BG Microsemi</a>	<a href="#">APT34F60BG Datenblatt</a>	<a href="#">APT34F60BG-Datenblätter</a>	<a href="#">APT34F60BG PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT34F60BG</a>
<a href="#">APT34F60BG Electronic</a>	<a href="#">APT34F60BG-Komponenten</a>	<a href="#">APT34F60BG-Verteiler</a>	<a href="#">APT34F60BG-Bild</a>	<a href="#">APT34F60BG-Teil</a>
<a href="#">APT34F60BG Preis</a>	<a href="#">APT34F60BG Hersteller</a>	<a href="#">APT34F60BG Bild</a>	<a href="#">APT34F60BG Aktie</a>	<a href="#">APT34F60BG Inventar</a>
<a href="#">APT34F60BG Neu</a>	<a href="#">APT34F60BG Original</a>	<a href="#">APT34F60BG garantiert</a>	<a href="#">APT34F60BG RFQ</a>	<a href="#">APT34F60BG Online bestellen</a>