

**PROCESADOR AMD RYZEN 7 5700G 3.8GHZ (8N/16H)**

**ESPECIFICACIONES**

CARACTERISTICAS PRINCIPALES		DIMENSIONES Y PESO	
Fabricante	Advanced Micro Devices, Inc	Ancho	4 cm
Marca	AMD	Altura	4 cm
Modelo	Ryzen 7 5700G	Profundidad	4 cm
SKU	AMD-RYZ-757	Peso	45 g
MPN	AMD-RYZ-757	<b>EMPAQUETADO</b>	
Serie	AMD-RYZ-757	Tipo de embalaje	Caja
Color	Plateado	Cantidad por paquete	1 unidad
Presentación del Producto	Original	Contenido de la caja	Procesador AMD Ryzen 7 5700G
Material	Silicio		
País de Origen	Estados Unidos		
País de Procesamiento	Taiwán		
País de Ensamblaje	Taiwán		
Fecha de Lanzamiento	13 de abril de 2021		
Fecha de Producción	13 de abril de 2021		

**RESUMEN TÉCNICO**

 Arquitectura: Zen 3	 Núcleos / Hilos: 8 Núcleos / 16 Hilos	 Frecuencia Base: 3.8 GHz
 Frecuencia Máxima (Boost): Hasta 4.6 GHz	 Caché: 4MB L2 / 16MB L3	 Gráficos Integrados: Radeon Vega 8 (1900 MHz)
 Socket: AM4	 Tecnología de fabricación: 7 nm	