


<p>Modulo di memoria dimm 16 GB ddr4 ftt 2.666 mhz S3 PLUS 16GB S3+ DIMM DDR4 2666MHz CL19 S3L4N26191</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK202007</p>
<p>EAN</p>	<p>7629999056343</p>
<p>Marca</p>	<p>S3 PLUS</p>
<p>Part number</p>	<p>S3L4N2619161</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>0.03</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>72</p>
<p>S3+ - S3L4N2619161</p> <p>Descrizione:</p> <p>Le memorie «generiche» S3+®, progettate e testate per rispettare le specifiche JEDEC, rappresentano una soluzione ideale per tutti coloro che sono alla ricerca di memorie standard di settore caratterizzate dal miglior rapporto tra costo e prestazioni. Voltaggio della memoria: 1.2 V. Velocità memoria: 2400 MHz. SPD profile. Latenza CAS: 17. Configurazione moduli: 512M x 64-bit (4GB). Tipo di RAM: DDR4. Tempo di ciclo refresh: 260 ns. Tempo attivo: 33 ns. Tempo di ciclo: 33 ns. Memory ranking: Single. Fattore di forma memoria: 288-pin DIMM. RAM installata: 4 GB. Memory layout (modules x size) : 1 x 4 GB. Condizioni ambientali. Intervallo di temperatura: -55 100 °C. Intervallo temperatura di funzionamento: 0 85 °C.</p>	



SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	16 GB
Marca	S3 PLUS
Tecnologia	ddr4 tft
Frequenza	2.666 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	16 GB
Tecnologia	DDR4 tft
Frequenza (Bus clock rate)	2666 MHz
Tipologia	DIMM
Kit	No
Nome modulo	PC4-21328
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	0